



Anpassningsbar belysning för hög takhöjd med hög effektivitet och anslutningsalternativ för belysningssystem och programapplikationer.

GentleSpace Gen3

Med den tredje generationen av GentleSpace höghöjdsarmatur fortsätter vi att införa innovativa nyheter på marknaden, denna gång genom att erbjuda flexibel belysning för användning i höga takhöjder och i industrilokaler. GentleSpace gen3 har ett stort urval vad gäller optik och spridningsvinklar (alltifrån mycket smala till breda), ett urval av monteringsmöjligheter och kåpor, samt en mängd olika ljusflöden. Detta innebär att du med GentleSpace gen3 enkelt kan skräddarsy en egen belysningslösning för i stort sett alla lokaler med högt i tak och/eller industrilokaler. Tack vare det flexibla optiksystemet som enkelt kan anpassas efter slutförd installation kan armaturen anpassas efter ändrade användningskrav (exempelvis ändringar i anläggningens layout). GentleSpace gen3 kan dessutom anslutas till IoT-baserade system och programapplikationer som exempelvis Interact Industry. GentleSpace gen3 är en perfekt lösning för just din installation – oavsett om du letar efter en pålitlig lösning som du bara kan installera och sedan inte behöver tänka på mer, eller om du vill ha en lösning som kan anpassas och styras efter själva installationen.

GentleSpace Gen3

Fördelar

- Högkvalitativ synlighet med hög enhetlighet och minskad bländning
- Robust och pålitlig lösning med lång livslängd
- Mycket effektiv lösning som ger en attraktiv total ägandekostnad
- Flexibel lösning tack vare anpassningsmöjligheterna efter skiftande behov
- Redo att anslutas till befintliga och kommande system och programapplikationer
- Passar för en stor mängd användningsområden inklusive livsmedelsproduktion, tillverkning, olika takhöjder och mässhallar

Funktioner

- Hög effektivitet (HE) med upp till 174 lm/W
- Lång livslängd på 100 000 tim (L80)
- Extremutförande (XT) upp till 70 °C
- Löstagbart monteringsystem för enkel installation
- Uppfyller SS-EN-12464-1 helt; låg bländmärkning och färgåtergivning på ≥ 80
- Dammskydd som tillval för att uppfylla krav inom livsmedelsindustrin
- Passar nya installationer eller som direkt ersättning av HPI 250 W, HPL 400 W eller HPI 400 W, och minskar energiförbrukningen med upp till 65 %
- Välj bland olika optikalalternativ (WB/MB/NB/XNB och HRO) för att uppfylla alla krav, och som tillval finns en variant med justerbara optikalalternativ (NBA) som med hjälp av en justeringsmekanism kan ställas om från NB till WB
- Säkerhetsklass I eller II
- Kan användas med Interact Industry och Philips GreenWarehouse
- Skyddsutförande för simbassäng (SWP)

Användning

- Livsmedelsproduktion och tillverkning
- Lagerlokaler och logistikcenter
- Sporthallar inomhus, simbassänger och mässhallar

Versions



New Highbay



New Highbay



GentleSpace Gen3



New Highbay

GentleSpace Gen3

Versions



GentleSpace Gen3



New Highbay



GentleSpace Gen3



New Highbay



GentleSpace Gen3 - -



New Highbay

Användningsförhållanden

Max. dimringsnivå 10%

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass IP65

Styrenheter och dimring

Dimbara Ja

Drift och elektricitet

Inspänning 220-240 V

Allmän information

CE-märkning CE märkning

Driftdon ingår Ja

ENEC-märkning ENEC märkning

Säkerhetsmärkning, antändlighet För montage på lättantändlig yta

Utbytbar ljuskälla Ja

Antal driftdonsenheter 1 enhet

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initial kromaticitet (0.38, 0.38) SDCM <3

Init. Corr. färgtemperatur 4000 K

Initialt färgåtergivningsindex >80

Tolerans för ljusflöde +/-10%

-

Order Code	Full Product Name	Driftdonsbortfall vid 5 000 tim
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	0,5 %
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	0,5 %
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	0,5 %
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	0,5 %
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	0,5 %
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	0,5 %
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	0,5 %
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	0,5 %
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	0,5 %
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	0,5 %
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	0,5 %
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	0,5 %
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	0,5 %
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	0,5 %
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	0,5 %
97568500	BY481P LED350S/840 PSD HE MB GC SI	-
97569200	BY481P LED350S/840 PSD HE WB GC SI	-
97570800	BY481P LED250S/840 PSD HE MB GC SI	-
97571500	BY481P LED250S/840 PSD HE WB GC SI	-
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	0,5 %
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	0,5 %
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	0,5 %
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	0,5 %
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	0,5 %
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	0,5 %
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	0,5 %
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	0,5 %
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	0,5 %
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	0,5 %
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	0,5 %
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	0,5 %
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	0,5 %
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	0,5 %
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	0,5 %
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	-
97572200	BY480P LED170S/840 PSD HE MB GC SI	-
97573900	BY480P LED170S/840 PSD HE WB GC SI	-
97574600	BY480P LED130S/840 PSD HE MB GC SI	-
97575300	BY480P LED130S/840 PSD HE WB GC SI	-
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	0,5 %
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	0,5 %
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	0,5 %
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	0,5 %

Order Code	Full Product Name	Driftdonsbortfall vid 5 000 tim
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	0,5 %
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	0,5 %
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	0,5 %
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	0,5 %
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	0,5 %
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	0,5 %
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	0,5 %
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	0,5 %
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	0,5 %
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	0,5 %
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	0,5 %
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	0,5 %
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	0,5 %
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	0,5 %
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	0,5 %
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	0,5 %
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	-
97106900	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR	-
97107600	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR	-
97108300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR	-
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	0,5 %
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	0,5 %
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	0,5 %
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	0,5 %
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	-
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	0,5 %
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	0,5 %
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	0,5 %
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	0,5 %
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	0,5 %
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	0,5 %
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	0,5 %
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	0,5 %
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	0,5 %
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	0,5 %
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	0,5 %
41465800	BY481P LED250S/840 PSD NBA GC SI	0,5 %
41466500	BY481P LED350S/840 PSD NBA GC SI	0,5 %
41467200	BY481P LED350S/840 PSD NBA PC SI	0,5 %
41468900	BY481P LED250S/840 PSD NBA PC SI	0,5 %
41469600	BY480P LED130S/840 PSD NBA PC SI	0,5 %
41470200	BY480P LED170S/840 PSD NBA PC SI	0,5 %
97109000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR	-
97110600	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR	-
97111300	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR	-
97112000	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR	-
97113700	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR	-

Användningsförhållanden

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Omgivningstemperatur	Lämplig för slumpmässig brytning
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	-30 till +45 °C	Nej
97568500	BY481P LED350S/840 PSD HE MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97569200	BY481P LED350S/840 PSD HE WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97570800	BY481P LED250S/840 PSD HE MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97571500	BY481P LED250S/840 PSD HE WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej

Order Code	Full Product Name	Omgivningstemperatur	Lämplig för slumpmässig brytning
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	-30 till +45 °C	Nej
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	-30 till +45 °C	Nej
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97572200	BY480P LED170S/840 PSD HE MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97573900	BY480P LED170S/840 PSD HE WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97574600	BY480P LED130S/840 PSD HE MB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
97575300	BY480P LED130S/840 PSD HE WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Omgivningstemperatur	Lämplig för sluppmässig brytning
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	-30 till +45 °C	Ja
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	-30 till +45 °C	Nej
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	-30 till +45 °C	Nej
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	-30 till +45 °C	Nej
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	-30 till +45 °C	Nej
97106900	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97107600	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97108300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	-30 till +45 °C	Nej
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	-30 till +45 °C	Nej

Order Code	Full Product Name	Omgivningstemperatur	Lämplig för sluppmässig brytning
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	-30 till +45 °C	Nej
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	-30 till +45 °C	Nej
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	-30 till +45 °C	Nej
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	-30 till +45 °C	Nej
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	-30 till +45 °C	Nej
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	-30 till +45 °C	Nej
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	-30 till +45 °C	Nej
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	-30 till +45 °C	Nej
41465800	BY481P LED250S/840 PSD NBA GC SI	-30 till +45 °C	Nej
41466500	BY481P LED350S/840 PSD NBA GC SI	-30 till +45 °C	Nej
41467200	BY481P LED350S/840 PSD NBA PC SI	-30 till +45 °C	Nej
41468900	BY481P LED250S/840 PSD NBA PC SI	-30 till +45 °C	Nej
41469600	BY480P LED130S/840 PSD NBA PC SI	-30 till +45 °C	Nej
41470200	BY480P LED170S/840 PSD NBA PC SI	-30 till +45 °C	Nej
97109000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97110600	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97111300	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97112000	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej
97113700	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR	-30 till +60 °C	Nej

Användning och godkännande

Order Code	Full Product Name	Skyddskod för mekanisk påverkan
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	IK07
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	IK07
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	IK07
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	IK07
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	IK08
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	IK07
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	IK08
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	IK07
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	IK08
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	IK08
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	IK08
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	IK08
97568500	BY481P LED350S/840 PSD HE MB GC SI	IK07
97569200	BY481P LED350S/840 PSD HE WB GC SI	IK07
97570800	BY481P LED250S/840 PSD HE MB GC SI	IK07
97571500	BY481P LED250S/840 PSD HE WB GC SI	IK07
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	IK07
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	IK07
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	IK07
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	IK07
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	IK07
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	IK08
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	IK07
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	IK08
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	IK08
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	IK07
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	IK08
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	IK08
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	IK08
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	IK08
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	IK07
97572200	BY480P LED170S/840 PSD HE MB GC SI	IK07
97573900	BY480P LED170S/840 PSD HE WB GC SI	IK07
97574600	BY480P LED130S/840 PSD HE MB GC SI	IK07
97575300	BY480P LED130S/840 PSD HE WB GC SI	IK07
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK02
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK02
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK02
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK02
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK02
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK02
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK02
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK02
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	IK02
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	IK02
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK02

Order Code	Full Product Name	Skyddskod för mekanisk påverkan
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK02
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK02
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	IK02
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	IK02
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	IK07
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	IK07
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	IK07
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	IK07
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	IK07
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	IK07
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	IK07
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	IK07
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	IK07
97106900	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR	IK07
97107600	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR	IK07
97108300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR	IK07
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	IK07
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	IK08
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	IK07
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	IK07
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	IK07
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	IK07
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	IK07
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	IK07
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	IK07
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	IK07
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	IK07
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	IK08
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	IK07
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	IK07
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	IK07
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	IK07
41465800	BY481P LED250S/840 PSD NBA GC SI	IK07
41466500	BY481P LED350S/840 PSD NBA GC SI	IK07
41467200	BY481P LED350S/840 PSD NBA PC SI	IK08
41468900	BY481P LED250S/840 PSD NBA PC SI	IK08
41469600	BY480P LED130S/840 PSD NBA PC SI	IK08
41470200	BY480P LED170S/840 PSD NBA PC SI	IK08
97109000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR	IK07
97110600	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR	IK07
97111300	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR	IK07
97112000	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR	IK07
97113700	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR	IK07

Allmän information (1/2)

Full					
Order Code	Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
40730800	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40731500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40732200	BY481P LED350S/ 840 PSD MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40734600	BY481P LED250S/ 840 PSD NB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40741400	BY481P LED250S/ 840 PSD WB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40743800	BY481P LED350S/ 840 PSD WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40744500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40763600	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40767400	BY481P LED350S/ 840 PSD HRO GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40768100	BY481P LED350S/ 840 PSD NB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40769800	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40793300	BY481P LED350S/ 840 PSD WB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-

Full					
Order Code	Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
40795700	BY481P LED250S/ 840 PSD NB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40798800	BY481P LED350S/ 840 PSD MB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40799500	BY481P LED350S/ 840 PSD HRO PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
97568500	BY481P LED350S/ 840 PSD HE MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
97569200	BY481P LED350S/ 840 PSD HE WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
97570800	BY481P LED250S/ 840 PSD HE MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
97571500	BY481P LED250S/ 840 PSD HE WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40733900	BY480P LED130S/8 40 PSD WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40736000	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40738400	BY480P LED130S/8 40 PSD MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-
40739100	BY480P LED170S/8 40 PSD HRO GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
40742100	BY480P LED130S/8 40 PSD HRO GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40745200	BY480P LED170S/8 40 PSD MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40762900	BY480P LED130S/8 40 PSD WB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40773500	BY480P LED170S/8 40 PSD NB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40774200	BY480P LED170S/8 40 PSD WB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40783400	BY480P LED130S/8 40 PSD NB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40785800	BY480P LED130S/8 40 PSD NB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40787200	BY480P LED130S/8 40 PSD HRO PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40789600	BY480P LED170S/8 40 PSD MB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40791900	BY480P LED130S/8 40 PSD MB PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40796400	BY480P LED170S/8 40 PSD HRO PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
01090100	BY482P LED170S/8 40 PSD WB GC SI	40 x 40 °	-	Säkerhetsklass I	-
97572200	BY480P LED170S/8	114 °	-	Säkerhetsklass I	-

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
	40 PSD HE MB GC SI				
97573900	BY480P LED170S/8 40 PSD HE WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
97574600	BY480P LED130S/8 40 PSD HE MB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
97575300	BY480P LED130S/8 40 PSD HE WB GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40735300	BY481X LED250S/ 840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40737700	BY481X LED250S/ 840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40746900	BY480X LED130S/8 40 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40747600	BY481X LED250S/ 840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40748300	BY480X LED170S/8 40 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40749000	BY481X LED350S/ 840 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40751300	BY481X LED350S/ 840 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
40753700	BY480X LED170S/8 40 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40754400	BY480X LED130S/8 40 WB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40756800	BY480X LED130S/8 40 MB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40759900	BY481X LED350S/ 840 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40761200	BY481X LED250S/ 840 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40765000	BY481X LED350S/ 840 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40770400	BY480X LED170S/8 40 HRO GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40794000	BY480X LED130S/8 40 NB GC SI ACW-L BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40740700	BY480P LED170S/8 40 PSD MB GC WH BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40764300	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC WH BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
40750600	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40758200	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40778000	BY481P LED250S/ 840 PSD NB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40786500	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40790200	BY481P LED350S/ 840 PSD MB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40801500	BY481P LED350S/ 840 PSD WB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40752000	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40755100	BY480P LED130S/8 40 PSD MB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40766700	BY480P LED130S/8 40 PSD WB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40779700	BY480P LED170S/8 40 PSD MB GC SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass I	-
40784100	BY480P LED130S/8	114 °	-	Säkerhetsklass I	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Skyddsklass Sockel IEC	Optikavskärmning/optiktyp
	40 PSD HRO GC SI BR			
40797100	BY480P LED170S/8 40 PSD NB GC SI BR	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40827500	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC SI SWP BR	40 x 40 °	- Säkerhetsklass I	-
97106900	BY480P LED130S/8 40 PSD MB GC II SI BR	114 °	- Säkerhetsklass II	-
97107600	BY480P LED130S/8 40 PSD WB GC II SI BR	114 °	- Säkerhetsklass II	-
97108300	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC II SI BR	114 °	- Säkerhetsklass II	-
40757500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40771100	BY481P LED250S/ 840 PSD MB PC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40777300	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40800800	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
01091800	BY483P LED250S/ 840 PSD WB GC SI	40 x 40 °	- Säkerhetsklass I	-
40760500	BY480P LED130S/8	114 °	- Säkerhetsklass I	-

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Skyddsklass Sockel IEC	Optikavskärmning/optiktyp
	40 PSD WB GC WH			
40772800	BY480P LED170S/8 40 PSD MB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40775900	BY480P LED170S/8 40 PSD WB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40776600	BY480P LED130S/8 40 PSD MB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40780300	BY480P LED170S/8 40 PSD HRO GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40782700	BY480P LED170S/8 40 PSD NB GC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40802200	BY480P LED170S/8 40 PSD WB PC WH	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40781000	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC WH BR	114 °	- Säkerhetsklass I	-
40788900	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC WH BR	114 °	- Säkerhetsklass I	-
41463400	BY480P LED130S/8 40 PSD NBA GC SI	114 °	- Säkerhetsklass I	PM
41464100	BY480P LED170S/8 40 PSD NBA GC SI	114 °	- Säkerhetsklass I	PM
41465800	BY481P LED250S/ 840 PSD NBA GC SI	114 °	- Säkerhetsklass I	PM

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
41466500	BY481P LED350S/ 840 PSD NBA GC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	PM
41467200	BY481P LED350S/ 840 PSD NBA PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	PM
41468900	BY481P LED250S/ 840 PSD NBA PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	PM
41469600	BY480P LED130S/8 40 PSD NBA PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	PM
41470200	BY480P LED170S/8 40 PSD NBA PC SI	114 °	-	Säkerhetsklass I	PM
97109000	BY481P LED250S/ 840 PSD	114 °	-	Säkerhetsklass II	-

Order Code	Full Product Name	Ljuskällans spridningsvinkel	Socket	Skyddsklass IEC	Optikavskärmning/optiktyp
	MB GC II SI BR				
97110600	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC II SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass II	-
97111300	BY481P LED350S/ 840 PSD MB GC II SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass II	-
97112000	BY481P LED350S/ 840 PSD NB GC II SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass II	-
97113700	BY481P LED350S/ 840 PSD WB GC II SI BR	114 °	-	Säkerhetsklass II	-

Allmän information (2/2)

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamilj	Optiktyp	Produktfamilj	UL-märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamilj	Optiktyp	Produktfamilj	UL-märkning
40730800	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40743800	BY481P LED350S/ 840 PSD WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
40731500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40744500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
40732200	BY481P LED350S/ 840 PSD MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40763600	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-
40734600	BY481P LED250S/ 840 PSD NB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-	40767400	BY481P LED350S/ 840 PSD HRO GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-
40741400	BY481P LED250S/ 840 PSD WB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40768100	BY481P LED350S/ 840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märkning
	840 PSD NB GC SI						40736000	BY480P LED170S/	Temperatur 850 °C, under	-	WB	BY480P	-
40769800	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-	40738400	BY480P LED130S/ 840 PSD MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-
40793300	BY481P LED350S/ 840 PSD WB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40739100	BY480P LED170S/ 840 PSD HRO GC	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-
40795700	BY481P LED250S/ 840 PSD NB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-	40742100	BY480P LED130S/ 840 PSD HRO GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-
40798800	BY481P LED350S/ 840 PSD MB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40745200	BY480P LED170S/ 840 PSD MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-
40799500	BY481P LED350S/ 840 PSD HRO PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-	40762900	BY480P LED130S/ 840 PSD WB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
97568500	BY481P LED350S/ 840 PSD HE MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40773500	BY480P LED170S/ 840 PSD NB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480P	-
97569200	BY481P LED350S/ 840 PSD HE WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40774200	BY480P LED170S/ 840 PSD WB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
97570800	BY481P LED250S/ 840 PSD HE MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40783400	BY480P LED130S/ 840 PSD NB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480P	-
97571500	BY481P LED250S/ 840 PSD HE WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40785800	BY480P LED130S/ 840 PSD NB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480P	-
40733900	BY480P LED130S/ 840 PSD WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40787200	BY480P LED130S/ 840 PSD HRO PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-
							40789600	BY480P LED170S/	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märkning
	840 PSD MB PC SI							GC SI ACW-L BR					
40791900	BY480P LED130S/ 840 PSD MB PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	40747600	BY481X LED250S/ 840 HRO	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481X	-
40796400	BY480P LED170S/ 840 PSD HRO PC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-	40748300	BY480X LED170S/ 840 WB	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480X	-
01090100	BY482P LED170S/ 840 PSD WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY482P	-		GC SI ACW-L BR					
97572200	BY480P LED170S/ 840 PSD HE MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	40749000	BY481X LED350S/ 840 MB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481X	-
97573900	BY480P LED170S/ 840 PSD HE WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	40751300	BY481X LED350S/ 840 WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481X	-
97574600	BY480P LED130S/ 840 PSD HE MB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	40753700	ACW-L BR BY480X LED170S/ 840 MB	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480X	-
97575300	BY480P LED130S/ 840 PSD HE WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	40754400	GC SI ACW-L BR BY480X LED130S/ 840 WB	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480X	-
40735300	BY481X LED250S/ 840 MB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481X	-	40756800	GC SI ACW-L BR BY480X LED130S/ 840 MB	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480X	-
40737700	BY481X LED250S/ 840 WB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481X	-	40759900	GC SI ACW-L BR BY481X LED350S/ 840 HRO	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481X	-
40746900	BY480X LED130S/ 840 HRO	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480X	-		GC SI					

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märkning
	ACW-L BR							NB GC SI BR					
40761200	BY481X LED250S/ 840 NB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481X	-	40786500	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-
40765000	BY481X LED350S/ 840 NB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481X	-	40790200	BY481P LED350S/ 840 PSD MB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
40770400	BY480X LED170S/ 840 HRO GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480X	-	40801500	BY481P LED350S/ 840 PSD WB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
40794000	BY480X LED130S/ 840 NB GC SI ACW-L BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480X	-	40752000	BY480P LED170S/ 840 PSD WB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
40740700	BY480P LED170S/ 840 PSD MB GC WH BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	40755100	BY480P LED130S/ 840 PSD MB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-
40764300	BY480P LED170S/ 840 PSD WB GC WH BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	40766700	BY480P LED130S/ 840 PSD WB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
40750600	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40779700	BY480P LED170S/ 840 PSD MB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-
40758200	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40784100	BY480P LED130S/ 840 PSD HRO GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-
40778000	BY481P LED250S/ 840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-	40797100	BY480P LED170S/ 840 PSD NB GC SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480P	-
							40827500	BY480P LED170S/ 840 PSD	Temperatur 650 °C, under 30 s	-	WB	BY480P	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljskod	Optiktyp	Produktfamiljskod	UL- märkning
	WB GC SI SWP BR							MB GC WH					
97106900	BY480P LED130S/ 840 PSD MB GC II SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	40775900	BY480P LED170S/ 840 PSD WB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
97107600	BY480P LED130S/ 840 PSD WB GC II SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	40776600	BY480P LED130S/ 840 PSD MB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-
97108300	BY480P LED170S/ 840 PSD WB GC II SI BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	40780300	BY480P LED170S/ 840 PSD HRO GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY480P	-
40757500	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40782700	BY480P LED170S/ 840 PSD NB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY480P	-
40771100	BY481P LED250S/ 840 PSD MB PC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-	40802200	BY480P LED170S/ 840 PSD WB PC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-
40777300	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-	40781000	BY481P LED250S/ 840 PSD MB GC WH BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
40800800	BY481P LED250S/ 840 PSD HRO GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	HRO	BY481P	-	40788900	BY481P LED250S/ 840 PSD WB GC WH BR	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
01091800	BY483P LED250S/ 840 PSD WB GC SI	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY483P	-	41463400	BY480P LED130S/ 840 PSD NBA GC	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No
40760500	BY480P LED130S/ 840 PSD WB GC WH	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	-	41464100	SI BY480P LED170S/ 840 PSD NBA GC	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No
40772800	BY480P LED170S/ 840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY480P	-	41465800	SI BY481P LED250S/ 840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljsskod	Optiktyp	Produktfamiljsskod	UL- märk	Order Code	Full Product Name	Glödtrådstest	Lampfamiljsskod	Optiktyp	Produktfamiljsskod	UL- märkning
	NBA GC SI						97110600	BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
41466500	BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No		BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
	NBA GC SI						97111300	BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
41467200	BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No		BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
	NBA PC SI						97112000	BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-
41468900	BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No		BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	NB	BY481P	-
	NBA PC SI						97113700	BY481P LED130S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
41469600	BY480P LED130S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No		BY481P LED350S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
	NBA PC SI							BY481P LED170S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
41470200	BY480P LED170S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY480P	No		BY481P LED170S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	WB	BY481P	-
	NBA PC SI							BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
97109000	BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-		BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-
	NBA PC SI							BY481P LED250S/840 PSD	Temperatur 850 °C, under 5 s	-	MB	BY481P	-

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Order Code	Full Product Name	Initialt LED-ljusutbyte	Initialt ljusflöde	Initialt ineffekt
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
97568500	BY481P LED350S/840 PSD HE MB GC SI	170 lm/W	35000 lm	206 W

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Initialt LED-ljusutbyte	Initialt ljusflöde	Initial ineffekt	Order Code	Full Product Name	Initialt LED-ljusutbyte	Initialt ljusflöde	Initial ineffekt
97569200	BY481P LED350S/840 PSD HE WB GC SI	170 lm/W	35000 lm	206 W	40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
97570800	BY481P LED250S/840 PSD HE MB GC SI	174 lm/W	25000 lm	144 W	40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
97571500	BY481P LED250S/840 PSD HE WB GC SI	174 lm/W	25000 lm	144 W	40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W	40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W	40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
97572200	BY480P LED170S/840 PSD HE MB GC SI	168 lm/W	16500 lm	98 W	40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
97573900	BY480P LED170S/840 PSD HE WB GC SI	168 lm/W	16500 lm	98 W	40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
97574600	BY480P LED130S/840 PSD HE MB GC SI	173 lm/W	13000 lm	75 W	40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
97575300	BY480P LED130S/840 PSD HE WB GC SI	173 lm/W	13000 lm	75 W	40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	154 lm/W	25000 lm	160 W	40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	154 lm/W	25000 lm	160 W	40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	142 lm/W	17000 lm	120 W

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Initialt LED-ljusutbyte	Initialt ljusflöde	Initial ineffekt
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	142 lm/W	17000 lm	120 W
97106900	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
97107600	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR	153 lm/W	13000 lm	84 W
97108300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR	153 lm/W	17000 lm	120 W
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	154 lm/W	25000 lm	160 W
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	154 lm/W	25000 lm	160 W
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	154 lm/W	25000 lm	160 W
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	154 lm/W	25000 lm	160 W
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	153 lm/W	13000 lm	84 W
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	142 lm/W	17000 lm	120 W
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	142 lm/W	17000 lm	120 W
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	153 lm/W	13000 lm	84 W
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	142 lm/W	17000 lm	120 W
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	142 lm/W	17000 lm	120 W

Order Code	Full Product Name	Initialt LED-ljusutbyte	Initialt ljusflöde	Initial ineffekt
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	142 lm/W	17000 lm	120 W
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W
41465800	BY481P LED250S/840 PSD NBA GC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
41466500	BY481P LED350S/840 PSD NBA GC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
41467200	BY481P LED350S/840 PSD NBA PC SI	148 lm/W	35000 lm	230 W
41468900	BY481P LED250S/840 PSD NBA PC SI	154 lm/W	25000 lm	160 W
41469600	BY480P LED130S/840 PSD NBA PC SI	153 lm/W	13000 lm	84 W
41470200	BY480P LED170S/840 PSD NBA PC SI	142 lm/W	17000 lm	120 W
97109000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
97110600	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR	154 lm/W	25000 lm	160 W
97111300	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
97112000	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR	148 lm/W	35000 lm	230 W
97113700	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR	148 lm/W	35000 lm	230 W

Mekanik och armaturhus

Order Code	Full Product Name	Färg--	Diameter
40730800	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	Silver	-
40731500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	Silver RAL 9006	-
40732200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	Silver RAL 9006	-
40734600	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	Silver RAL 9006	-
40741400	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	Silver RAL 9006	-
40743800	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40744500	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	Silver RAL 9006	-
40763600	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	Silver RAL 9006	-
40767400	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	Silver RAL 9006	-
40768100	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	Silver RAL 9006	-
40769800	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	Silver RAL 9006	-
40793300	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	Silver RAL 9006	-
40795700	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	Silver RAL 9006	-

Order Code	Full Product Name	Färg--	Diameter
40798800	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	Silver RAL 9006	-
40799500	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	Silver RAL 9006	-
97568500	BY481P LED350S/840 PSD HE MB GC SI	Silver RAL 9006	-
97569200	BY481P LED350S/840 PSD HE WB GC SI	Silver RAL 9006	-
97570800	BY481P LED250S/840 PSD HE MB GC SI	Silver RAL 9006	-
97571500	BY481P LED250S/840 PSD HE WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40733900	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40736000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40738400	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	Silver RAL 9006	-
40739100	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	Silver RAL 9006	-
40742100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	Silver RAL 9006	-
40745200	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	Silver RAL 9006	-
40762900	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	Silver RAL 9006	-

GentleSpace Gen3

Order Code	Full Product Name	Färg--	Diameter
40773500	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	Silver RAL 9006	-
40774200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	Silver RAL 9006	-
40783400	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	Silver RAL 9006	-
40785800	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	Silver RAL 9006	-
40787200	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	Silver RAL 9006	-
40789600	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	Silver RAL 9006	-
40791900	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	Silver RAL 9006	-
40796400	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	Silver RAL 9006	-
01090100	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	Silver RAL 9006	-
97572200	BY480P LED170S/840 PSD HE MB GC SI	Silver RAL 9006	-
97573900	BY480P LED170S/840 PSD HE WB GC SI	Silver RAL 9006	-
97574600	BY480P LED130S/840 PSD HE MB GC SI	Silver RAL 9006	-
97575300	BY480P LED130S/840 PSD HE WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40735300	BY481X LED250S/840 MB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40737700	BY481X LED250S/840 WB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40746900	BY480X LED130S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40747600	BY481X LED250S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40748300	BY480X LED170S/840 WB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40749000	BY481X LED350S/840 MB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40751300	BY481X LED350S/840 WB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40753700	BY480X LED170S/840 MB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40754400	BY480X LED130S/840 WB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40756800	BY480X LED130S/840 MB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40759900	BY481X LED350S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40761200	BY481X LED250S/840 NB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40765000	BY481X LED350S/840 NB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40770400	BY480X LED170S/840 HRO GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40794000	BY480X LED130S/840 NB GC SI ACW-L BR	Silver RAL 9006	-
40740700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	Vit	-
40764300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	Vit	-
40750600	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40758200	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40778000	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40786500	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40790200	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40801500	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40752000	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	Silver RAL 9006	-

Order Code	Full Product Name	Färg--	Diameter
40755100	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40766700	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40779700	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40784100	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40797100	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	Silver RAL 9006	-
40827500	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI SWP BR	Silver RAL 9006	-
97106900	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97107600	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97108300	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
40757500	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	Vit	-
40771100	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	Vit	-
40777300	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	Vit	-
40800800	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	Vit	-
01091800	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	Silver RAL 9006	-
40760500	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	Vit	-
40772800	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	Vit	-
40775900	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	Vit	-
40776600	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	Vit	-
40780300	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	Vit	-
40782700	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	Vit	-
40802200	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	Vit	-
40781000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	Vit	-
40788900	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	Vit	-
41463400	BY480P LED130S/840 PSD NBA GC SI	Silver RAL 9006	-
41464100	BY480P LED170S/840 PSD NBA GC SI	Silver RAL 9006	-
41465800	BY481P LED250S/840 PSD NBA GC SI	Silver RAL 9006	-
41466500	BY481P LED350S/840 PSD NBA GC SI	Silver RAL 9006	-
41467200	BY481P LED350S/840 PSD NBA PC SI	Silver RAL 9006	-
41468900	BY481P LED250S/840 PSD NBA PC SI	Silver RAL 9006	-
41469600	BY480P LED130S/840 PSD NBA PC SI	Silver RAL 9006	-
41470200	BY480P LED170S/840 PSD NBA PC SI	Silver RAL 9006	-
97109000	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97110600	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97111300	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97112000	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-
97113700	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR	Silver RAL 9006	-

