



MileWide²

BRP435LED115-4S/740II SI DM31 D9SRG1060S

MileWide 2 - side entry - LED module 11500 lm - 740 neutralvit
- Säkerhetsklass II - Medelstrålände ljusfördelning 31 - Silver -
Havssaltskyddande beläggning - Sladd 0,5 m med 5-polig
kabelkontakt - Sidomontage för diameter 60 mm

Tillsammans med Holscher Design har vi utvecklat MileWide², uppföljaren till den mycket populära MileWide-serien. Med sitt stora urval skräddarsydda stolpar och fästen smälter den stilrena utformningen hos MileWide² in perfekt både i dagens och morgondagens stadslandskap. Tack vare den avancerade LED-enheten och en tillämpningsanpassad optik ger MileWide² utmärkt ljuskvalitet och ljusprestanda, vilket leder till betydande energibesparingar samtidigt som den ger ett helt enhetligt ljus på vägen. Och eftersom MileWide² är utrustad med Philips SR-uttag (System Ready) kan den dessutom paras ihop med belysningsstyrning och programapplikationer. Detta innebär att den när som helst kan anslutas till avancerade programapplikationer som exempelvis Interact City. Dessutom är varje enskild armatur unik tack vare Philips Service tag. Du behöver bara skanna av QR-koden som finns på insidan av armaturstolpens lucka så får du omedelbar åtkomst till armaturens konfiguration. Detta gör att både underhålls- och programmeringsarbeten går snabbare och enklare att utföra, oavsett när arbetet utförs under armaturens livslängd

Produktdata

Allmän information		Driftdon/strömenhet/transformator	
Lampfamiljskod	LED115 [LED module 11500 lm]		PSD [Strömförsöringsenhet med DALI interface]
Ljuskällans färg	740 neutralvit	Driftdon ingår	Ja
Utbytbar ljuskälla	Ja	Optikavskärmning/optiktyp	FG [plant glas]
Antal driftdonsenheter	1 enhet	Armaturens ljusfördelning	-
		Styrgränssnitt	DALI

Anslutning	Kontaktdon, 5-poligt
Kabel	Sladd 0,5 m med 5-polig kabelkontakt
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II
Beläggning	Havssaltskyddande beläggning
Säkerhetsmärkning, antändlighet	-
CE-märkning	CE märkning
ENEC-märkning	ENEC märkning
Garantitid	5 år
Optiktyp utomhus	Medelstrålande ljusfördelning 31
Kommentarer	* Vid extrema omgivningstemperaturer kan armaturen dimras automatiskt för att skydda komponenterna
Konstant ljusflöde	Nej
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B)	
EU RoHS-kompatibel	Ja
LED-motortyp	LED
Servicevänlighetsklass	Klass A, armaturen är utrustad med reparerbara delar (i tillämpliga fall): LED-platta, driftdon, styrenheter, överspänningsskydd, optik, frontkåpa och mekaniska delar
Produktfamiljskod	BRP435 [MileWide 2 side entry]

Ljusteknik

Uppåtriktat ljusflödesförhållande	0
Standardvinkel för stoltoppsmontage	-
Standardvinkel för sidoingång	-

Drift och elektricitet

Inspänning	220/240 V
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Ingående ström	45 A
Strömrusningstid	285 ms
Effektfaktor (min)	0.98

Styrenheter och dimning

Dimbara	Ja
---------	----

Mekanik och armaturhus

Armaturhusets material	Aluminium
Material i reflektor	-
Material i optiken	Polymethyl methacrylate
Optisk kupa/linsmaterial	Glas
Fixeringsmaterial	Aluminium
Monteringsenhet	60S [Sidomontage för diameter 60 mm]

Optisk glaskupa/optikens form	Plan
Ytbehandling på optikavskärmning/lins	Klar
Total längd	610 mm
Total bredd	276 mm
Total höjd	108 mm
Effektiv projicerad yta	0,049 m ²
Färg	Silver
Mått (höjd × bredd × djup)	108 x 276 x 610 mm (4.3 x 10.9 x 24 in)

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP66 [Dammtät, strålskyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK08 [5 J vandalskyddad]
Överspänningsskydd (vanligt/differentiellt)	Överspänningsskydd 10 kW kV

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initialt ljusflöde	9775 lm
Tolerans för ljusflöde	+/-7%
Initialt LED-ljusutbyte	138 lm/W
Init. Corr. färgtemperatur	4000 K
Initialt färgåtergivningsindex	>70
Initial kromaticitet	(0.380, 0.380) SDCM <5
Initial ineffekt	71 W
Tolerans för energiförbrukning	+/-11%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

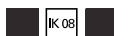
Bibehållet ljusflöde vid snittlivslängd* på 100 000 tim	L95
---	-----

Användningsförhållanden

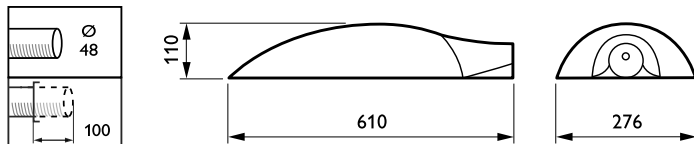
Omgivningstemperatur	-40 till +50 °C
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Max. dimringsnivå	Programmerbart

Produktdata

Fullständig produktkod	871869958043800
Beställningsproduktnamn	BRP435LED115-4S/740II SI DM31 D9SRG1060S
EAN/UPC – Produkt	8718699580438
Beställningsnummer	58043800
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
Materialnummer (12NC)	919008633656
Nettovikt (stycke)	6,800 kg

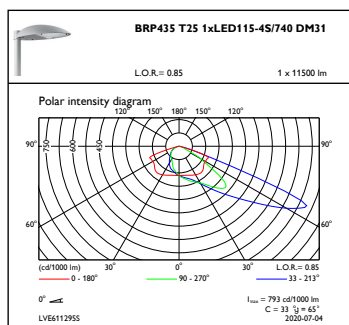


Måttskiss



MileWide2 BPP/BRP435

Fotometriska data



OFPC1_BRP435T251xLED115-4S740DM31

