



LuxSpace, recessed

DN570B LED40S/TWH PSD-E C WH

LuxSpace, recessed, 30 W, D200 mm, 3100 lm, Tunable white 2700–6500 K, DALI, Högglosspolerad reflektor, IP20

Våra kunder vill optimera alla sina resurser, vilket inte endast innefattar deras löpande kostnader (för t.ex. energi) utan även de mänskliga resurserna och därför blir energibesparingar en stor prioritering. Men det är viktigt att den reducerade förbrukningen inte har en negativ inverkan på de anställdas välmående utan fortsätter att främja en behaglig och produktiv arbetsmiljö såväl som en trivsam shoppingupplevelse för kunderna. LuxSpace ger dig den perfekta kombinationen av effektivitet, komfort och design, utan att kompromissa med prestandan (t.ex. färgåtergivning och enhetlig ljusfärg). Det breda sortimentet gör det möjligt att skapa den perfekta miljön, oavsett användningsområde. För användning på kontor är LuxSpace positivt för en allmän känsla av hälsa och välmående tack vare särskilda Tunable White-produkter.

Produktdata

Allmän information

Utbytbar ljuskälla	Nej
Antal driftdonsenheter	1 enhet
Driftdon ingår	Ja
Produktfamiljskod	DN570B [LUXSPACE 2 COMPACT LOW HEIGHT]
Lighting Technology	LED
Värdegrappa	Specifikation
CE-märkning	Ja
Garantitid – LOV	5 år
Säkerhetsmärkning, antändlighet	För montering på normalantändliga ytor
ENEC-märkning	-

Glödtrådtest	Temperatur 850 °C, varaktighet 5 s
Uppfyller RoHS	Nej
Ljusteknik	
Ljusflöde	3 100 lm
Korrelerad färgtemperatur (nom)	Tunable white 2700–6500 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	100 lm/W
Färgåtergivningsindex	>80
Ljuskällans spridningsvinkel	- °
Ljuskällans färg	Inställbart vitt
Optiktyp	-
Armaturens ljusstrålefördelning	80°

LuxSpace, recessed

Enhetlig bländmärkning	22
Drift och elektricitet	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingångsspänning	220–240 V
Average CLO power consumption	30 W
Ingående ström	12 A
Ingäendetid	0,05 ms
Effektförbrukning	30 W
Effektfaktor (fraktion)	0,9
Anslutning	Tryckanslutning och draggänga
Kabel	-
Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (max)	10
Temperatur	
Omgivningstemperatur	+10 till +25 °C
Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja
Driftdon/strömenhet/transformator	Strömförsörjningsenhet med DALI-gränssnitt, extern
Styrgränssnitt	DALI
Konstant ljusflöde	Nej
Mekanik och armaturhus	
Armaturhusets material	metall/plast
Material i reflektor	Belagd med polykarbonat och aluminium
Material i optiken – LOV	Polykarbonat
Optisk kupa/linsmaterial – LOV	Polykarbonat
Fixation material	Stål
Armaturhusets färg	Vit
Ytbehandling på optikavskärmning/lins – LOV	-
Reflektorns ytbehandling	Högglanspolerad reflektor
Total höjd	96 mm
Total diameter	214 mm

Användning och godkännande

Kod för kapslingsklass	IP20 [Petsyddad]
Skyddskod för mekanisk påverkan	IK02 [0.2 J standard]
Sustainability rating	Lighting for wellbeing
Skyddsklass IEC	Säkerhetsklass II

Ursprunglig prestanda (IEC-kompatibel)

Initial kromaticitet	(0.307,0.326) SDCM \leq 4
Tolerans för ljusflöde	+/-10%
Energiförbrukningstolerans	+/-10%

Prestanda över tid (IEC-kompatibel)

Felfrekvens för styrsystemet vid snittlivslängd på 50 000 tim	5 %
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 50 000 tim)	L90
Bibehållet ljusflöde (vid snittlivslängd* på 100 000 tim)	L80

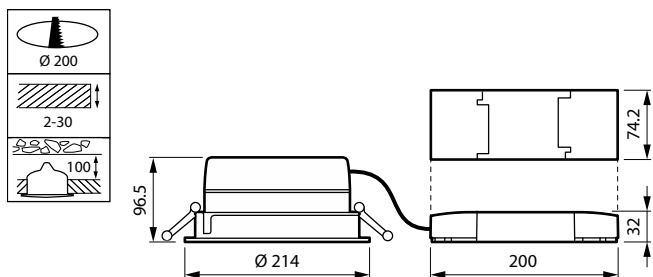
Användningsförhållanden

Max. dimringsnivå	1%
Prestanda omgivningstemperatur Tq	25 °C
Lämplig för slumpmässig brytning	Ja

Produktdata

Full EOC	871869997030700
Beställningsproduktnamn	DN570B LED40S/TWH PSD-E C WH
Beställningsnummer	97030700
Lokal kod	7476854
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
Räknare - antal förpackningar per kartong	1
Materialnummer (12NC)	910505100901
Fullständigt produktnamn	DN570B LED40S/TWH PSD-E C WH
EAN/UPC - Hölje	8718699970307
Beskrivning av lokal kod	7476854
EAN/UPC - Product/Case	8718699970307

Måttskiss



LuxSpace, recessed

