

LuxSpace Mini, recessed

DN560B LED8S/830 PSU-E C WH

LuxSpace2 Mini Low height recessed - 830 varmhvit - Power supply unit external (PSU) - blank optikk - Push-in-kobling og strekkavlastning - Hvit RAL 9003

Kundene er opptatt av å utnytte ressursene sine best mulig. Besparelser på drift og energi er viktig, men like viktig er det å ta vare på de ansattes arbeidsmiljø og kundenes opplevelse i butikken eller foretningen. LuxSpace er den perfekte kombinasjonen av effektivitet, komfort og design uten at det går på bekostning av lysytelsen (fargegjengivelse og -ensartethet). Uavhengig av bruksområde kan du velge mellom en rekke alternativer for å skape den helt riktige belysningen.

Produktdata

Generell informasjon		Brennbarhetsmerke	
Lyskilde farge	830 varmhvit		For montering på normalt antennbare overflater
Lyskilde kan byttes ut	No	CE-merke	CE mark
Antall forkoblingsenheter	1 unit	ENEC-merke	ENEC mark
Driver/strømenhet/transformator	PSU-E [Power supply unit external (PSU)]	Garantiperiode	5 år
Driver inkludert	Ja	Konstant lyseffekt	No
Optikktype	C [blank optikk]	Antall produkter på MCB av 16 A type B	24
Lysstrålespredning fra armatur	80°	I samsvar med EU RoHS	Nei
Kontrollgrensesnitt	-	Produktseriekode	DN560B [LuxSpace2 Mini Low height recessed]
Tilkobling	Push-in-kobling og strekkavlastning	Blendingstall CEN	22
Kabel	-		
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II		
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 5 sek		

LuxSpace Mini, recessed

Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Startstrøm	16 A
Startstrømtid	0,195 ms
Strømfaktor (min.)	0.9

Kontroller og dimming

Kan dimmes	No
------------	----

Mekanisk og innfatning

Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optikkmateriale	Polycarbonate
Optisk deksel-/linsemateriale	Polykarbonat
Festemateriale	Stål
Optisk deksel-/linsefinish	Frostet
Total høyde	74 mm
Total diameter	164 mm
Farge	Hvit RAL 9003
Mål (høyde x bredde x høyde)	74 x NaN x NaN mm (2.9 x NaN x NaN in)

Godkjenning og bruk

Ingress beskyttelseskode	IP20 [Fingerbeskyttet]
Mek. støt, beskyttelseskode	IK02 [0.2 J standard]

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Opprinnelig lysytelse	840 lm
Toleranse for lysytelse	+/-10%
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	131 lm/W

Oppr. Korr. Fargetemperatur	3000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
Opprinnelig kromatisitet	(0.43, 0.40) SDCM <2
Opprinnelig inngangseffekt	6,4 W
Strømforbruktoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Svikrate på kontrollforkoblinger ved median levetid *50 000 timer	5 %
Lumenvedlikehold ved median levetid* 50 000 timer	L90

Bruksforhold

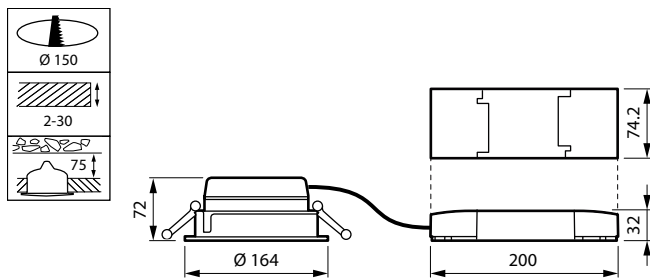
For omgivelsestemperaturer mellom	+10 to +25 °C
Ytelse for omgivelsestemperatur Tq	25 °C
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Ja

Produktdata

Fullstendig produktkode	871869997036900
Produktnavn for bestilling	DN560B LED8S/830 PSU-E C WH
EAN/UPC – produkt	8718699970369
Bestillingskode	97036900
Lokal bestillingskode	3299287
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	1
SAP-materialer	910505100907
SAP-nettvekt (stykk)	0,700 kg



Målskisse



LuxSpace gen2 Mini DN560B-DN561C

LuxSpace Mini, recessed

