

LuxSpace Mini, recessed

DN560B LED12S/830 PSD-VLC-E C WH

LuxSpace2 Mini Low height recessed - LED Module, system flux 1200 lm - 830 varmhvit - Power supply unit with DALI interface external, DC compatible for central emergency lighting - blank optikk - 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			
Antall lyskilder	1 [1 pc]	Optikktype	C [blank optikk]
lyskildeseriekode	LED12S [LED Module, system flux 1200 lm]	Optisk deksel-/linsetype	No [-]
Lyskildefarge	830 varmhvit	Lysstrålespredning fra armatur	80°
Lyskildefeste	- [-]	Nødbelysning	No [-]
Lyskilde kan erstattes	No	Kontrollgrensesnitt	DALI
Antall forkoblingsenheter	1 unit	Tilkobling	Push-in-kobling og strekkavlastning
Forkobling	-	Kabel	-
Driver/strømenhet/transformator	PSED-E [Power supply unit with DALI interface external, DC compatible for central emergency lighting]	IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Driver inkludert	Ja	Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 5 sek
		Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennbare overflater
		CE-merke	CE mark

LuxSpace Mini, recessed

ENEC-merke	ENEC mark
UL-merke	No
Garantiperiode	5 år
Dekoratitivt tilbehør	No [-]
Merknader	*- I henhold til veiledningsdokumentet fra Lighting Europe: "Evaluating performance of LED based luminaires - Januar 2018", er det statistisk sett ingen umiddelbar forskjell på nedgangen i lumen output ved median-verdien B50 og for eksempel ved B10. Derfor gjelder middellevetiden for B50 også for B10
Konstant lyseffekt	No
Antall produkter på MCB	24
Produktfamilie	DN560B [LuxSpace2 Mini Low height recessed]
Blendingstall CEN	22

Teknisk belysning

Optical cover/lens type accessory	No [-]
-----------------------------------	---------

Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Startstrøm	20,4 A
Startstrømtid	0,195 ms
Strømfaktor (min.)	0.9

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
------------	----

Mekanisk og innfatning

Huskonfigurasjon	No [-]
Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optikkmateriale	Polycarbonate
Optisk deksel-/linsemateriale	Polykarbonat
Festemateriale	Stål
Optisk deksel-/linsefinish	Frostet
Total høyde	72 mm
Diameter - totalt	164 mm
Farge	Hvit RAL 9003

Mål (høyde x bredde x høyde)	72 x NaN x NaN mm (2.8 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	1200 lm
Toleranse for lysytelse	+/-10%
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	103 lm/W
Oppr. Korr. Fargetemperatur	3000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
Opprinnelig kromatisitet	(0.43, 0.40) SDCM <3
Opprinnelig inngangseffekt	11.6 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
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Maksimalt dimmenivå	1%
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Ja

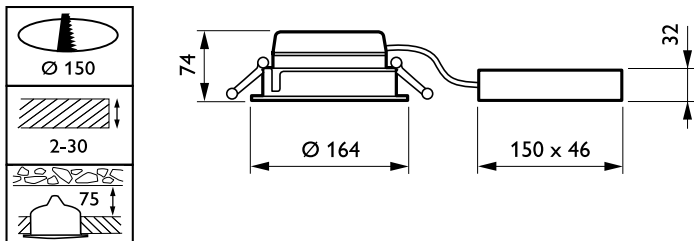
Produktdata

Fullstendig produktkode	871829193627500
Produktnavn for bestilling	DN560B LED12S/830 PSD-VLC-E C WH
EAN/UPC – produkt	8718291936275
Bestillingskode	93627500
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	1
Materialenr. (12NC)	910503586406
Nettvekt (stykk)	0,720 kg



LuxSpace Mini, recessed

Målskisse



LuxSpace gen2 Mini DN560B-DN561C

