



LuxSpace square, recessed

DN572B LED20S/830 PSE-E C WH

LuxSpace2 Square – LED Module, system flux 2000 lm – 830 varmhvit – Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting – blank optikk – Hvit RAL 9003

Kundene er opptatt av å utnytte ressursene sine best mulig – ikke bare ressursene de bruker på drift (f.eks. energi), men også de ansatte. Energibesparelser prioriteres derfor høyt – men uten at det går på bekostning av velværet til de ansatte, som er avhengig av et behagelig miljø for å være produktive, eller kundene, som ønsker en best mulig shoppingopplevelse. LuxSpace gir den perfekte kombinasjonen av effektivitet, komfort og design uten at det går på bekostning av belysningsytelsen (fargegjengivelse og -ensartethet). Uavhengig av bruksområde kan du velge mellom en rekke alternativer for å skape det riktige omgivelseslyset.

Produktdata

Generell informasjon	
Antall lyskilder	1 [1 pc]
lyskildeseriekode	LED20S [LED Module, system flux 2000 lm]
Lyskildefarge	830 varmhvit
Lyskildefeste	- [-]
Lyskilde kan erstattes	No
Antall forkoblingsenheter	1 unit
Forkobling	-
Driver/stromenhet/transformator	PSE-E [Power supply unit external, DC compatible for central emergency lighting]
Driver inkludert	Ja

Optikktype	C [blank optikk]
Optisk deksel-/linsetype	No [-]
Lysstrålespredning fra armatur	80°
Nødbelysning	No [-]
Tilkobling	Push-in-kobling og strekkavlastning
Kabel	-
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse II
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 5 sek
Brennbarhetsmerke	F [For mounting on normally flammable surfaces]
CE-merke	CE mark

LuxSpace square, recessed

ENEC-merke	ENEC mark
UL-merke	No
Garantiperiode	5 år
Dekorativt tilbehør	No [-]
Remarks	*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Konstant lyseffekt	No
Antall produkter på MCB	32
RoHS-merke	-
Product Family Code	DN572B [LuxSpace2 Square]
Blendingstall CEN	19

Teknisk belysning

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

Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Startstrøm	18 A
Startstrømtid	0,24 ms
Strømfaktor (min.)	0.9

Kontroller og dimming

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

Mekanisk og innfatning

Huskonfigurasjon	No [-]
Innfatningsmateriale	Formstøpt aluminium
Reflektormateriale	Belegg av polykarbonataluminium
Optikkmateriale	Polycarbonate
Optisk deksel-/linsemateriale	Glass
Festemateriale	Steel
Optisk deksel-/linsefinish	Frosted
Total lengde	214 mm
Total bredde	214 mm

Total høyde	119 mm
Farge	Hvit RAL 9003

Godkjenning og bruk

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

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Opprinnelig lysytelse	2000 lm
Toleranse for lysytelse	+/-10%
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	115 lm/W
Oppr. Korr. Fargetemperatur	3000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
Opprinnelig kromatisitet	(0.43, 0.40) SDCM <3
Opprinnelig inngangseffekt	17.4 W
Strømforbruktoleranse	+/-10%

Ytelse over tid (i samsvar med IEC)

Control gear failure rate at median useful life 50000 h	5 %
Lumen maintenance at median useful life* L90	50000 h

Bruksforhold

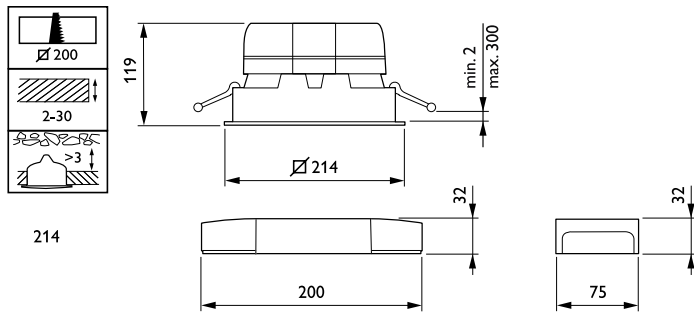
For omgivelsestemperaturer mellom	+10 to +25 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C

Produktdata

Fullstendig produktkode	871829194025800
Produktnavn for bestilling	DN572B LED20S/830 PSE-E C WH
EAN/UPC – produkt	8718291940258
Bestillingskode	94025800
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	1
Materialenr. (12NC)	910503706589
Nettvekt (stykk)	1,520 kg

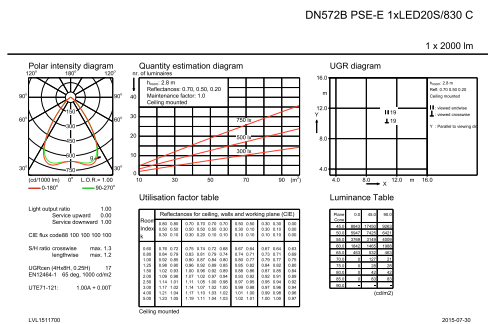
LuxSpace square, recessed

Målskisse

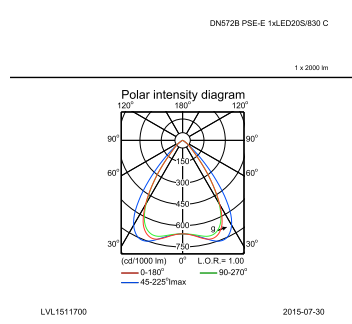


LuxSpace gen2 DN570B-DN572B

Fotometriske data



IFGU1_DN572B PSE-E 1xLED20S830 C.EPS



IFPC1_DN572B PSE-E 1xLED20S830 C.EPS

