



LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B

DN571B LED12S/840 PSE-E F WH

LUXSPACE 2 COMPACT DEEP – LED Module, system flux 1200
lm – 840 neutraalwit – Voedingsunit voor noodverlichting, extern
– Gefacetteerde reflector – White

Klanten willen graag al hun resources optimaliseren, en dat betekent niet alleen hun energiekosten, maar ook hun menselijke resources. Energiebesparingen vormen daarom weliswaar een prioriteit, maar ze mogen geen negatief effect hebben op het welzijn van medewerkers, die een prettige werkomgeving nodig hebben om productief te zijn, en op de klanten, die plezierig moeten kunnen winkelen. LuxSpace levert de perfecte combinatie van efficiency, lichtcomfort en ontwerp, zonder compromissen op verlichtingsprestaties (kleurweergave en kleuruniformiteit). Het biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer, ongeacht de toepassing.

Product gegevens

Algemene informatie			
Aantal lichtbronnen	1 [1 stuk]	Driver meegeleverd	Ja
Code lampenfamilie	LED12S [LED Module, system flux 1200 lm]	Optiektype	Gefacetteerde reflector
Kleur lichtbron	840 neutraalwit	Type lichtkap/lens	-
Lampvoet	- [-]	Lichtbundelspreiding armatuur	70°
Lichtbron vervangbaar	Nee	Noodverlichting	Nee [-]
Aantal VSA-units	1 unit	Aansluiting	Insteekconnector en trekontlasting
VSA	-	Kabel	-
Driver/voedingsunit/transformatie	PSE-E [Voedingsunit voor noodverlichting, extern]	IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse II
		Gloeidraadtest	Temperatuur 850 °C, duur 5 s
		Brandbaarheidsmerkteken	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken

LuxSpace 2 Compact DN570B/DN571B

CE-markering	CE-markering
ENEC-merkteken	ENEC-markering
UL-merkteken	Nee
Garantieperiode	5 jaar
Decoratieve accessoires	Nee [-]
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.
Constance lichtopbrengst	No
Aantal producten op MCB (16A type B)	32
RoHS-merkteken	-
Product Family Code	DN571B [LUXSPACE 2 COMPACT DEEP]
Unified Glare Rating CEN	19

Eisen aan armatuurontwerp

Optical cover/lens type accessory	Nee [-]
-----------------------------------	---------

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Aanloopstroom	18 A
Duur aanloopstroom	0,24 ms
Power Factor (min.)	0.9

Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Nee
---------	-----

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Configuratie behuizing	Basisuitvoering
Materiaal behuizing	Gietaluminium
Reflectormateriaal	Polycarbonaat met aluminiumcoating
Optisch materiaal	Polycarbonaat
Materiaal lichtkap/lens	Polycarbonaat
Bevestigingsmateriaal	Steel
Afwerking lichtkap/lens	Mat
Hoogte armatuur	119 mm

Diameter armatuur	214 mm
Kleur	White

Goedkeuring en Toepassing

IP-beschermingsklasse	IP 20 [Bescherming tegen vingers]
Slagvastheidscode	IK02 [0,2 J standaard]

Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële lichtstroom	1300 lm
Lichtstroombetrouwbaarheid	+/-10%
Initieel rendement LED-armatuur	118 lm/W
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	4000 K
Initiële kleurweergave-index	>80
Initiële kleurkwaliteit	(0.38, 0.37) SDCM <3
Initieel ingangsvermogen	11 W
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Control gear failure rate at median useful life	5 %
50000 h	
Lumenbehoud bij levensduur van 50.000 uur	L90
bij 25 °C	

Toepassingsomstandigheden

Bereik omgevingstemperatuur	+10 °C tot +25 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C

Productgegevens

Volledige productcode	871829193110200
Productnaam voor bestelling	DN571B LED12S/840 PSE-E F WH
EAN/UPC - Product	8718291931102
Bestelcode	93110200
Local Code	DN571B12S840WHF
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
Materiaalnr. (12NC)	910503593415
Netto gewicht (per stuk)	1,150 kg

