

# LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

## DN560B LED8S/830 DIA-VLC-E C WH

LuxSpace2 Mini Low height recessed - 830 warmwit - Externe voedingsunit met DALI-interface en constante lichtopbrengst - Hoogglanzende spiegel - Insteekconnector en trekontlasting - Wit RAL 9003

Klanten willen graag al hun bedrijfsmiddelen optimaliseren, en dat betekent niet alleen hun energiekosten, maar ook de inzet van hun mensen. 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 efficiëntie, lichtcomfort en ontwerp, zonder afbreuk te doen aan de 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			
Kleur lichtbron	830 warmwit	Besturingsinterface	DALI
Lichtbron vervangbaar	Nee	Aansluiting	Insteekconnector en trekontlasting
Aantal VSA's	1 unit	Kabel	-
Driver/voedingsunit/transformator	Externe voedingsunit met DALI-interface en constante lichtopbrengst	IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse II
Driver/VSA meegeleverd	Ja	Gloeidraadtest	Temperatuur 850 °C, duur 5 s
Optiektype	Hoogglanzende spiegel	Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
Bundelspreiding armatuur	80°	CE-markering	CE-markering
		ENEC-markering	ENEC-markering

## LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

Garantieperiode	5 jaar
Constante lichtopbrengst	No
Aantal producten op MCB van 16 A type B	24
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja
Code productfamilie	DN560B [ LuxSpace2 Mini Low height recessed]
Unified Glare Rating CEN	22

### Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Aanloopstroom	16 A
Duur aanloopstroom	0,195 ms
Arbeidsfactor (min.)	0.9

### Regelsystemen en Dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

### Mechanische eigenschappen en Behuizing

Materiaal behuizing	Gietaluminium
Reflector materiaal	Polycarbonaat met aluminiumcoating
Optisch materiaal	Polycarbonaat
Materiaal lichtkap/lens	Polycarbonaat
Bevestigingsmateriaal	Staal
Afwerking lichtkap/lens	Mat
Totale hoogte	74 mm
Totale diameter	164 mm
Kleur	Wit RAL 9003
Afmetingen (hoogte x breedte x diepte)	74 x NaN x NaN mm (2.9 x NaN x NaN in)

### Goedkeuring en Toepassing

IP-classificatie	IP 20 [ Bescherming tegen vingers]
IK-classificatie	IK02 [ 0.2 J standaard]

### Initiële prestaties (conform IEC)

Initiële lichtstroom	840 lm
Tolerantie lichtstroom	+/-10%
Initieel rendement LED-armatuur	131 lm/W
Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	3000 K
Initiële kleurweergave-index	>80
Initiële kleurkwaliteit	(0.43, 0.40) SDCM <2
Initieel systeemvermogen	6.4 W
Tolerantie energieverbruik	+/-10%

### Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur	5 %
Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* L90 50.000 uur	

### Toepassingsomstandigheden

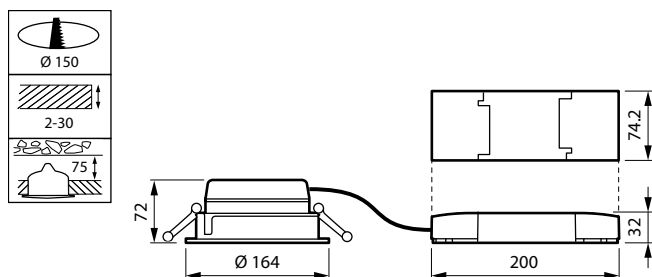
Bereik omgevingstemperatuur	+10 °C tot +25 °C
Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq	25 °C
Maximaal dimniveau	1%
Geschikt voor willekeurig schakelen	Ja

### Productgegevens

Volledige productcode	871869997040600
Productnaam voor bestelling	DN560B LED85/830 DIA-VLC-E C WH
EAN/UPC - Product	8718699970406
Bestelcode	97040600
Lokale code	97040600
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1
SAP-materiaal	910505100911
Nettogewicht SAP (per stuk)	0,700 kg



## Maatschets



LuxSpace gen2 Mini DN560B-DN561C

## LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

