



LuxSpace Mini, Einbaudownlight

DN561B LED8S/840 DIA-VLC-E C WH

LuxSpace2 Mini Deep recessed - 840 Neutralweiß - Netzteil mit DALI-Schnittstelle und konstantem Lichtstrom, extern - Hochglanzspiegel - Schnellsteckverbinder und Zugentlastung - Weiß RAL 9003

Allgemein sind die Kunden bestrebt, ihre Ressourcen zu optimieren, also nicht nur die Betriebskosten (Energie, usw.), sondern auch ihren Personaleinsatz. Energieeinsparungen haben daher zwar eine hohe Priorität, dürfen aber weder das Wohlbefinden der Mitarbeiter beeinträchtigen, die eine angenehme Umgebung brauchen, um produktiver arbeiten zu können, noch das Wohlbefinden der Kunden, die ihr Einkaufserlebnis genießen möchten. LuxSpace vereint in perfekter Weise Effizienz, Komfort und Design bei optimaler Lichtleistung (Farbwiedergabe und Farbgleichmäßigkeit). Für diese Leuchte sind zahlreiche Optionen erhältlich, um die gewünschte Atmosphäre für die jeweilige Anwendung schaffen zu können.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Farbe der Lichtquelle	840 Neutralweiß
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	1 Einheit
Betriebsgerät	Netzteil mit DALI-Schnittstelle und
	konstantem Lichtstrom, extern
Betriebsgerät inklusive	Ja
Optiktyp	C [Hochglanzspiegel]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	75°

Steuerungsschnittstelle	DALI
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder und
	Zugentlastung
Kabel	No
IEC-Schutzart	Schutzklasse II
Glühfadentest	Temperatur: 850 °C, Dauer: 5 s
Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal
	entflammbaren Oberflächen]
CE-Zeichen	ja

Datasheet, 2021, März 18 Änderungen vorbehalten

LuxSpace Mini, Einbaudownlight

ENEC Zeichen
5 Jahre
Nein
24
Ja
DN561B [LuxSpace2 Mini Deep
recessed]
19
220 bis 240 V
50 bis 60 Hz
16 A
0,195 ms
0.9
Ja
Aluminiumdruckguss
Polycarbonat-Aluminium-
Beschichtung
Polycarbonat
Polykarbonat
Stahl
Satiniert
86 mm
16.4
164 mm
Weiß RAL 9003

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [IK02]

Initialkennwerte (IEC konform)	
Lichtstrom-Neuwert (Systemlichtstrom)	840 lm
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Initiale Leuchtenlichtausbeute	140 lm/W
Initiale ähnlichste Farbtemperatur	4000 K
Init. Farbwiedergabeindex	>80
Anfängliche Farbsättigung	(0.38, 0.38) SDCM <2
Systemleistung	6 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lebensdauerkennwerte (IEC konform)	
Ausfallrate des Betriebsgeräts bei mittlerer	5 %
Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	
Lichtstromstabilität während der	L90
Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25	
°C	
Anwendungsparameter	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +25 °C
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 ℃
Maximaler Dimmlevel	1%
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Ja
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869997043700
Bestell-Produktname	DN561B LED8S/840 DIA-VLC-E C WH
EAN/UPC - Produkt	8718699970437
Bestellcode	97043700
	37043700

910505100914

0,700 kg

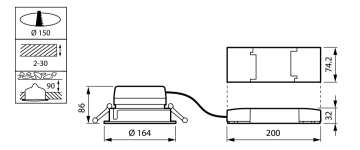


Nettogewicht (Einzelteil)

SAP-Material

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton

Abmessungsskizzen



LuxSpace gen2 Mini DN560B-DN561C

LuxSpace Mini, Einbaudownlight



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der