

VECTOR 3 LED 601MM DALI BEWEGUNGSMELDER 2100LM PRM MATT IP40 840 (16W) CORRIDOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	661617
IP-Schutzart:	IP40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	16
Lichtstrom [lm]*:	2100
Farbtemperatur [K]:	4000
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet
Farbe Gehäuse:	weiss
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Aufputz-Leuchte aus weißem pulverbeschichtetem Stahlblech. Der Diffusor besteht aus PC in einer prismatisch matten Version, die weiches, homogenes Licht erzeugt, und einer prismatischen Version mit einem höheren Lichtstrom. Ausgestattet mit LED GO! Modulen mit hoher Lichtausbeute und einem Index von SDCM \leq 3.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale LED-Leuchte ist für den Innenbereich vorgesehen, insbesondere für die Beleuchtung von Büros, Nutzzräumen und Korridoren. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch beim Ersatz von herkömmlichen Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt. Das Design der Leuchte ist für die Aufputzmontage mit Standardausrüstung ausgelegt.

VECTOR 3 LED 601MM DALI BEWEGUNGSMELDER 2100LM PRM MATT IP40 840 (16W) CORRIDOR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	661617	Einbaumaße [mm]:	520
EAN:	5905963661617	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP40
Leistung [W]:	16	Montage:	Anbau
Nennleistung der Leuchte [W]:	18.50	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Korridor:	ja
Frequenz:	50 - 60	Bewegungs- sensor:	ja
Lichtstrom [lm]:	2100	DIMM DALI:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	113	Eigengewicht [kg]:	1.500
Energieeffizienzklasse:	E	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	CE-Zertifikat:	310/2023
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietypp:	Strahlen
Farb- wiedergabe- index:	>80	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
SDCM:	≤ 3	Gleichspannungsbereich [V]:	176-280
Power Factor:	0.95	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	72000
Typ Diffusor:	PRM MATT	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	35000
Material Gehäuse:	Stahlblech pulverbeschichtet	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Gehäuse:	weiss	Garantie [Jahren]:	5
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	601/61/125	Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 20 April 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 310/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl