

# DL 220 LED EVO LV 220MM 1500LM 840 PRM (10W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

Index:	519550
IP-Schutzart:	IP65/IP20
Leistung [W]:	10
Lichtstrom [lm]*:	1500
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Energieeffizienzklasse:	D
Material Gehäuse:	ABS
Farbe Gehäuse:	weiss
Typ Diffusor:	PRM

## CHARAKTERISTIK

Downlight mit integriertem, energiesparendem LED Panel hat eine hohe Lichtausbeute, einen hohen Schutzgrad IP65 und zeichnet sich durch eine gleichmäßige Lichtverteilung aus. Der Diffusor wurde aus prismatischem oder mattem PC entworfen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leuchte ist sowohl für den Innengebrauch (Büros, Durchgänge, Nutzräume) als auch für den Außeneinsatz vorgesehen. Aufgrund der Möglichkeit, sie mit einem Vorschaltgerät herzustellen, das für die Arbeit mit DALI-Lichtsteuersystemen geeignet ist, wird sie besonders für Bürogebäude der Klasse A empfohlen und bietet eine gute Beleuchtung der Oberfläche und fördert Arbeiten, die eine hohe Konzentration des Sehvermögens erfordern. Es ist für den Einbau in abgehängte Decken und Gipskartondecken konzipiert.

# DL 220 LED EVO LV 220MM 1500LM 840 PRM (10W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	519550	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø220/68
EAN:	5905963519550	Einbaumaße [mm]:	Ø205
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	10	IP-Schutzart:	IP65/IP20
Nennleistung der Leuchte [W]:	12.20	Montage:	Einbau
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	0.850
Lichtstrom [lm]:	1500	Kategorietyp:	Downlight
Lichtausbeute [lm/W]:	122	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	117000
Energieeffizienzklasse:	D	ETIM klasse:	EC002892
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	73000
Farbtemperatur [K]:	4000	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	34000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
SDCM:	3	Garantie [Jahre]:	5
Power Factor:	0.92	CE-Zertifikat:	<a href="#">325/2023</a>
Typ Diffusor:	PRM	ENEC-Zertifikat:	<a href="#">0347/ENEC/24</a>
Material Gehäuse:	ABS	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>

# DL 220 LED EVO LV 220MM 1500LM 840 PRM (10W)

DETAILLIERTE PRODUKT KARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTLICH

index	Name
620034	Abdeckring 202.5/257 DL 220 RAL9016

Erstellungsdatum der Karte: 09 Januar 2025

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: 325/2023