CAMEA LED EVO 11W MATT WEISS 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart: IP-	44
-------------------	----

Lichtstrom [Im]*: 800 - 2050

Farbtemperatur [K]: 3000; 4000

Farb- wiedergabe- index: >80

Energieeffizienzklasse: E; F

Typ Diffusor: OPAL

Montage: natynkowy

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]: ø300/90

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Deckenleuchte mit integriertem, energiesparendem LED Panel Sie zeichnet sich durch eine hohe Lichtausbeute und IP44-Dichtheit aus. Basis und Ring bestehen aus UV-beständigem Kunststoff. Der speziell profilierte Diffusor aus schlagfestem PC ermöglicht es den Deckenleuchten, die höchste IK10-Schlagfestigkeit beizubehalten. Die Leuchte ist auch mit einem Funk-Bewegungssensor (RCR) erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich vorgesehen (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge). Auch in der Version mit einem Funkbewegungssensor (RCR) erhältlich, der besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen wird. Die mit dem Index "/HV" gekennzeichneten Ausführungen sind nur für die Verwendung in Verkehrszonen und Fluren innerhalb von Gebäuden bestimmt, die in Tabelle 5.1 der EN12464 aufgeführt sind.



CAMEA LED EVO 11W MATT WEISS 4000K

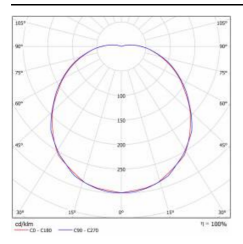
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	х
EAN:	х
Lichtquelle:	moduł LED
Nennleistung der Leuchte [W]:	8
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240; 220-240
Frequenz:	50-60
Lichtstrom [Im]:	800 - 2050
Energieeffizienzklasse:	E; F
Schutzklasse:	Ш
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Power Factor:	0.52; 0.53; 0.77; 0.95
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	biały; satynowy; srebrny
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø300/90
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP44

Montage:	natynkowy
Betriebstemperatur [°C]:	od -20 do +35
Bewegungs- sensor:	ja
Menge auf der Palette [Stück]:	100
Eigengewicht [kg]:	0.580; 0.600; 0.630; 0.650; 0.670
Kategorietyp:	Deckenlampe
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	81 000; 105000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	51 000; 66000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	25 000; 32000
ETIM klasse:	EC002892
SDCM:	≤3
· · · ·	
Farbe Diffusor:	biały
Farbe Diffusor: Zubehör Enthalten:	biały Befestigungsbolzen
	,
Zubehör Enthalten:	Befestigungsbolzen
Zubehör Enthalten: Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	Befestigungsbolzen 310/90/310
Zubehör Enthalten: Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: Verteilungstyp:	Befestigungsbolzen 310/90/310 symetryczny grupa ryzyka 1 (niskie
Zubehör Enthalten: Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: Verteilungstyp: Photobiologische Sicherheit:	Befestigungsbolzen 310/90/310 symetryczny grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko)
Zubehör Enthalten: Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]: Verteilungstyp: Photobiologische Sicherheit: Garantie [Jahren]:	Befestigungsbolzen 310/90/310 symetryczny grupa ryzyka 1 (niskie ryzyko) 2; 5 147/2017; 17/2022; 18/2022;

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 26 Januar 2022

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.



