

OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	233623
IP-Schutzart:	IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Leistung [W]:	4.70
Lichtstrom [lm]*:	450
Farbtemperatur [K]:	4000
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Aufputz-LED-Kanalleuchte mit einem einzigartigen, patentgeschützten Design, beruhend auf der direkten Installation energiesparender LED Panels auf einem Milchglas-Diffusor mit Makrolon® LED (Firma BAYER) mit hoher Lichtdurchlässigkeit. Der Diffusor ist mit einem beweglichen Scharnier mit dem Sockel verbunden, das einen einfachen Zugang zum Montagewürfel und den Lampenbefestigungspunkten bietet. Sein Design ermöglicht die Oberflächenmontage von Kabeln und Durchgangs-Verkabelung der Lampen. Der schlagfeste Diffusor ermöglicht es der Leuchte, ein hohes Maß an Schlagfestigkeit - IK10 und eine Dichtheit von IP44 aufrechtzuerhalten.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage findet ihre Anwendung insbesondere in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (Keller, Verbindungsgänge, Kanäle, Tiefgaragen) als Industriebeleuchtung und Außenbeleuchtung.

OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

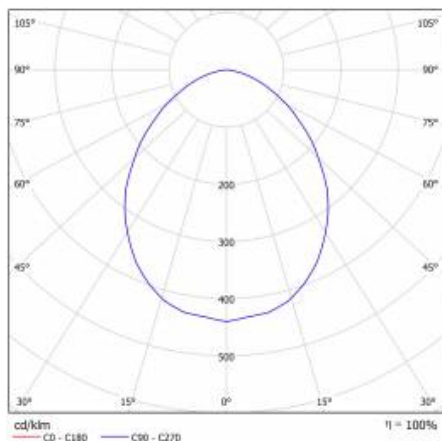
DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	4.70
Index:	233623
Farbtemperatur [K]:	4000
EAN:	5905963233623
Lichtstrom [lm]:	450
Lichtquelle:	LED modul
Typ Diffusor:	OPAL
Nennleistung der Leuchte [W]:	4.70
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtausbeute [lm/W]:	96
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	II
Farb- wiedergabe- index:	>80
Abstrahl- winkel [°]:	120
Überspannungsschutz [kV]:	1
Material Diffusor:	PC
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	160/85/45
Einbaumaße [mm]:	65
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
IP-Schutzart:	IP44
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +25
Koeffizient Schatten:	0.93
Kategorietyt:	Deckenlampe
Kategorie der Anwendung:	Industrie und Technik
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Verteilungstyp:	open space
Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	595/380/110
ETIM klasse:	EC001058
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Garantie [Jahre]:	3
CE-Zertifikat:	401/2023
Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



OVAL LED BASIC 450LM 840 IP44 (4.7W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
233661	Ovales LED Basic 840 (4.7W) Lichtmodul



Ovales LED Basic 840 (4.7W)
Lichtmodul (233661)

Erstellungsdatum der Karte: 27 Mai 2024

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: 401/2023