

OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	233548
IP-Schutzart:	IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	3.40
Lichtstrom [lm]*:	370
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.

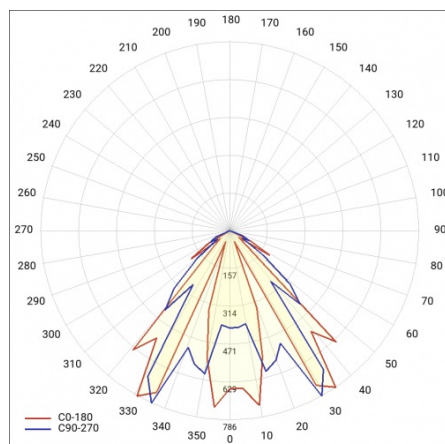
OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	3.40	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	160/85/45
Index:	233548	Einbaumaße [mm]:	65
Farbtemperatur [K]:	4000	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
EAN:	5905963233548	IP-Schutzart:	IP44
Lichtstrom [lm]:	370	Montage:	Anbau
Lichtquelle:	LED modul	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +25
Typ Diffusor:	OPAL	Koeffizient Schatten:	0.93
Nennleistung der Leuchte [W]:	4.50	Kategorietyt:	Deckenlampe
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Kategorie der Anwendung:	Industrie und Technik
Frequenz:	50 - 60	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	132000
Lichtausbeute [lm/W]:	82	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	84000
Energieeffizienzklasse:	F	Verteilungstyp:	open space
Schutzklasse:	II	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	595/380/110
Farb- wiedergabe- index:	>80	ETIM klasse:	EC001058
Abstrahl- winkel [°]:	120	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Überspannungsschutz [kV]:	1	Garantie [Jahre]:	3
Material Diffusor:	PC	CE-Zertifikat:	401/2023
Material Gehäuse:	PP	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss	Plik LDT:	Download

LIGHT CURVES



OVAL LED BASIC 370LM 840 IP44 (3.4W)

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: 10 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: 401/2023