

OVAL LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP44/40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Leistung [W]:	2.50
Lichtstrom [lm]*:	210 - 210
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000
Energieeffizienzklasse:	G
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	Glas
Typ Diffusor:	PRM
Montage:	Anbau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	125/170/105;

CHARAKTERISTIK

Ovale Aufputz-LED-Kanalleuchte mit integriertem, energiesparendem LED-Panel. Sie zeichnet sich durch hohe Lichtausbeute und eine Dichtheit von IP44 (Wandmontage) und IP40 (Deckenmontage) aus. Der Sockel wurde aus Polypropylen und der Diffusor aus Glas gefertigt.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist sowohl für den Außenbereich als industrielle Fassadenbeleuchtung und Parkplatzbeleuchtung als auch für die Innenbeleuchtung in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, in Durchgängen und Treppen sowie in Kanälen und Kellerräumen vorgesehen.

OVAL LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Typ Diffusor	Farbe Gehäuse	Energieeffizienzklasse	Index
2.50	4000	210	PRM	weiss	G	>> 233012
2.50	3000	210	PRM	weiss	G	>> 233081
2.50	3000	210	PRM	grau	G	>> 233135
2.50	4000	210	PRM	grau	G	>> 233067

Erstellungsdatum der Karte: 19 März 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: 175/2018; 400/2023



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