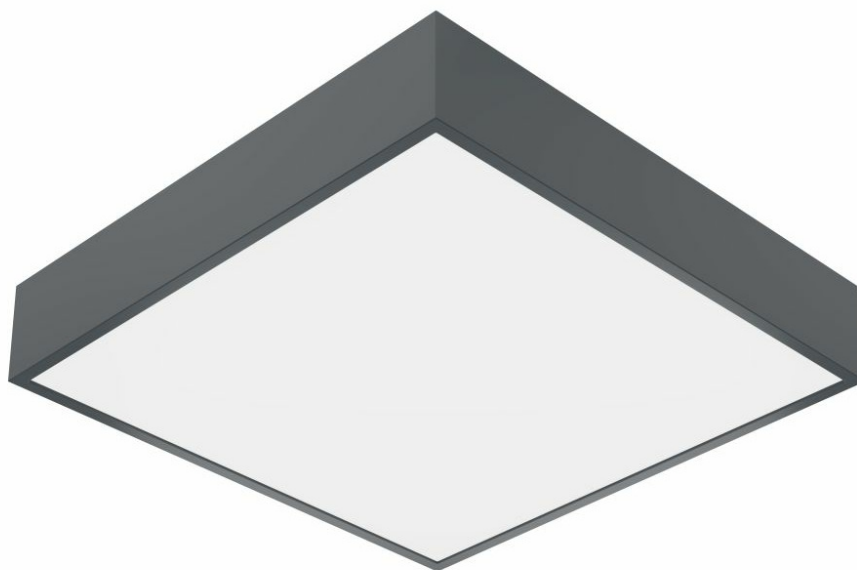


SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI OPAL RAL9005 (25W) 300MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	665639
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
Leistung [W]:	25
Lichtstrom [lm]*:	2250
Farbtemperatur [K]:	3000
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	ABS
Material Diffusor:	PS
Typ Diffusor:	OPAL

CHARAKTERISTIK

SQ 300 LED PLUS ist eine neue Linie quadratischer Deckenleuchten. Die von Grundlagen auf entworfene Konstruktion führt neue Lösungen ein, die hervorragende Leuchtparameter gewährleisten. Das Gehäuse wurde aus Kunststoff hergestellt, wodurch es sich durch ein niedriges Gewicht und hohe Schlagfestigkeit (IK08) auszeichnet. Der Diffusor aus PC-Polycarbonat bietet eine universelle Verteilung von 120 Grad. Integriertes energiesparendes LED modul Garantiert niedrigen Stromverbrauch und alle Vorteile moderner Leuchten mit LED-Lichtquelle. Die Linie der Leuchten in PLUS-Version ist mit Markenkomponenten weltweit anerkannter Hersteller ausgestattet. Sie zeichnet sich durch verlängerte Lebensdauer und Garantie, erhöhte Lichteffizienz und optimalen Stromverbrauch (Power Factor) aus.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufbauleuchte zur Decken- oder Wandmontage ist sowohl für den Einsatz im Innenbereich – in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit, Durchgängen, Treppenhäusern, als auch im Außenbereich als Fassadenbeleuchtung – gedacht.

SQ 300 LED PLUS LENS 2250 LM 830 IP54 II KL. DALI OPAL RAL9005 (25W) 300MM

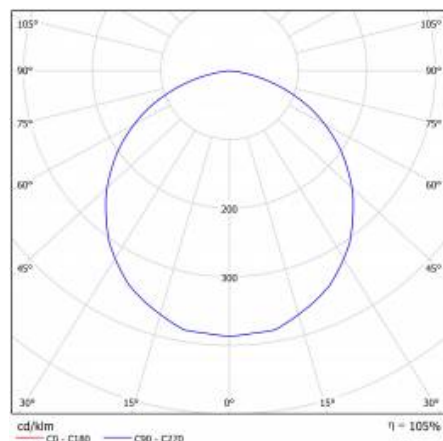
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	25
Index:	665639
Farbtemperatur [K]:	3000
Lichtstrom [lm]:	2250
Nennleistung der Leuchte [W]:	28
Typ Diffusor:	OPAL
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
DIMM DALI:	1
Farbe Gehäuse:	schwarz
Lichtausbeute [lm/W]:	78
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	II
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PS
Farbe Diffusor:	weiss
Material Optik:	PMMA
Optik:	Linse
Material Gehäuse:	ABS
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	300/300/58
Einbaumaße [mm]:	210
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK08
IP-Schutzart:	IP54

Montage:	Anbau
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	305/305/60
Eigengewicht [kg]:	1.020
Garantie [Jahre]:	5
Kategorietyt:	Deckenlampe
Kategorie der Anwendung:	HoReCa, kommerzielle Einrichtungen, Bildung und Wissen
Wechselspannungsbereich [V]:	198-264
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	80000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	40000
Verteilungstyp:	open space
SDCM:	≤ 3
Power Factor:	0.92
Überspannungsschutz [kV]:	1
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Koeffizient Schatten:	0.70
Glühdrathtest [°C]:	650
Version:	Linse
Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Garantie [Jahren]:	5
ENEC-Zertifikat:	0316/ENEC/23
CE-Zertifikat:	11/2023
PZH-Zertifikat:	B-BK-60212-0479/21
Anleitung:	Download PDF

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 17 Juli 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: 11/2023



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