

# PROXIMA SMD LED 24W DALI WEISS 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	310928/PA
<b>IP-Schutzart:</b>	IP65/54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	24
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	2300
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	OPAL

## CHARAKTERISTIK

Kompakte Anbau Wand- und Deckenleuchte für anspruchsvolle Applikationen mit hoher Lichtausbeute. Besonders sicher gegen Vandalismus durch IK10 und einen speziellen Griff der die ganze Leuchte stark an der Wand/Decke befestigt und die Abdeckung mit zwei zusätzlichen Schrauben absichert. Sehr homogene Lichtverteilung mit einem Ausstrahlungswinkel von 120°. Schlankes Leuchten-Design aus Polycarbonat. Die Leuchte ist auch als Option mit dem Microwellen Bewegungsmelder erhältlich.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Kompakte Anbau Wand (IP65) - und Deckenleuchte (IP54) geeignet für Außen- und Inneneinsatz, in Räumen und Verkehrsträngen mit höherer Feuchtigkeit.

# PROXIMA SMD LED 24W DALI WEISS 4000K

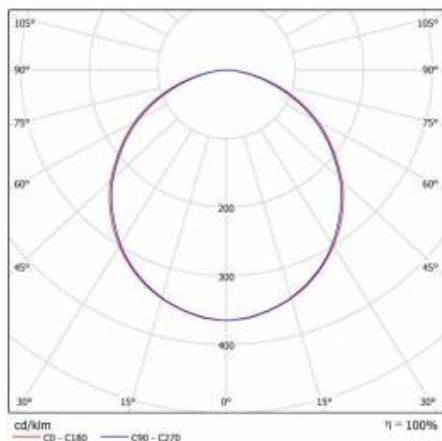
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	310928/PA
EAN:	5905963310928/PA
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	24
Nennleistung der Leuchte [W]:	29
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [lm]:	2300
Lichtausbeute [lm/W]:	79
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	I
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Power Factor:	0.90
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	weiss

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø390/95
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP65/54
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
DIMM DALI:	ja
Eigengewicht [kg]:	1.400
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	<a href="#">387/2023</a>
Kategorietyt:	Deckenlampe
Produktlinie:	Serie: Standard
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	110000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	72000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
ETIM klasse:	EC002892
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>
PZH-Zertifikat:	<a href="#">HK/K/0389/01/2017</a>

## LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 10 Juni 2020

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: 387/2023



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