

DEIMOS LED PLUS 400MM 2200 LM I SCHUTZKLASSE IP40 830 WEISS (20W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	073601
IP-Schutzart:	IP40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK02
Leistung [W]:	20
Lichtstrom [lm]*:	2200
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	HIPS
Material Diffusor:	PMMA

CHARAKTERISTIK

Runde LED-Aufputz-Leuchte mit sehr großem Diffusordurchmesser und integriertem, energiesparendem LED GO! Panel, das sich durch hohe Lichtausbeute und gleichmäßige Lichtverteilung auszeichnet. Die Basis besteht aus Kunststoff (HIPS) und ist in Weiß oder Schwarz erhältlich. Der helle, weiße Diffusor wurde durch Thermoformen aus PMMA hergestellt. Der einfache Bajonettverschluss des Diffusors erfordert kein zusätzliches Werkzeug.

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.

Dieses Deckenleuchte wird auch in der folgenden Version angeboten:

- mit einem Funkbewegungssensor,
- mit Korridorfunktion,
- mit DALI-Steuerung.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Aufputzleuchte ist für den Inneneinsatz vorgesehen. Sie zeichnet sich durch eine gleichmäßige Lichtverteilung und eine gute Beleuchtung der Oberfläche aus, weshalb sie speziell als allgemeine Lichtquelle in repräsentativen Räumen und Durchgängen eingesetzt wird. Hervorragende Leucht- und Dekorations-Parameter sorgen dafür, dass die Leuchte in großen Konferenzräumen hervorragend funktioniert.

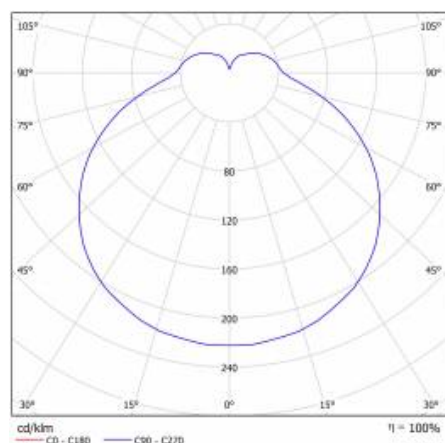
DEIMOS LED PLUS 400MM 2200 LM I SCHUTZKLASSE IP40 830 WEISS (20W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	073601	Farbe Gehäuse:	weiss
EAN:	5905963073601	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø400/100
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	306/306
Leistung [W]:	20	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK02
Nennleistung der Leuchte [W]:	21	IP-Schutzart:	IP40
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2200	Zubehör Enthalten:	Montagestifte (4 Stk.)
Lichtausbeute [lm/W]:	105	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	445/445/100
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht der Leuchte [kg]:	1.350
Schutzklasse:	I	Bruttogewicht der Leuchte [kg]:	1.700
Farbtemperatur [K]:	3000	CE-Zertifikat:	168/2018
Farb- wiedergabe- index:	>80	Kategorietyt:	Deckenlampe
SDCM:	≤ 3	Wechselspannungsbereich [V]:	195 - 264
Power Factor:	0.93	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Abstrahl- winkel [°]:	131.6	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	78000
Material Diffusor:	PMMA	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	39000
Typ Diffusor:	OPAL	Verteilungstyp:	open space
Farbe Diffusor:	weiss	ETIM klasse:	EC002892
Material Optik:	PMMA	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Optik:	Linse	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	HIPS		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 20 kwiecień 2020

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten (WEEE)



Certyfikat CE - Nr:168/2018



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. 532-518-393 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl