

SWING LED 15W 3000K WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	091018
IP-Schutzart:	IP40
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1260
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	Kunststoff, Aluminium, Stahl
Farbe Gehäuse:	weiss

CHARAKTERISTIK

Die rahmenlose Unterputz-Downlight-Leuchte wurde mit modernen und energiesparenden COB-LED-Lichtquellen ausgestattet. Das Gehäuse besteht aus Kunststoff, Stahl und Aluminium, was eine lange Lebensdauer der Leuchte gewährleistet. Der Diffusor aus hochdurchlässigem PMMA garantiert eine hohe Lichtausbeute und gewährleistet optimale Betriebsbedingungen für LED-Dioden. Die Möglichkeit, die Richtung des Lichtstrahls vertikal bis zu 30° und horizontal (Drehung) um 355° einzustellen und aus vier verfügbaren Diffusortypen zu wählen: 65°, 25°, 59°/92° sowie modernes und elegantes Design sorgen dafür, dass diese Leuchte vielseitige Anwendung findet.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Unterputzleuchte für den Einbau in Gipskartonplatten wird in Innenräumen als Grund- und Akzentbeleuchtung verwendet. Aufgrund des modernen und eleganten Erscheinungsbilds und der Möglichkeit, die optimale Lichtverteilung zu wählen, ist sie ideal für Büros, Geschäftsräume und Verbindungsgänge geeignet.

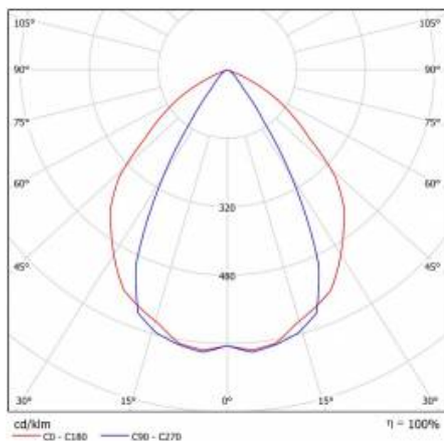
SWING LED 15W 3000K WEISS

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	091018	Material Gehäuse:	Kunststoff, Aluminium, Stahl
EAN:	5905963091018	Farbe Gehäuse:	weiss
Lichtquelle:	COB LED	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	ø178/163
Leistung [W]:	15	Einbaumaße [mm]:	ø196
Nennleistung der Leuchte [W]:	15	IP-Schutzart:	IP40
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Einbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -17 bis +35
Lichtstrom [lm]:	1260	Eigengewicht [kg]:	1.200
Lichtausbeute [lm/W]:	84	CE-Zertifikat:	142/2020
Energieeffizienzklasse:	F	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	Kategorietyp:	Downlight
Farbtemperatur [K]:	3000	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000
Farb- wiedergabe- index:	>80	ETIM klasse:	EC001744
Power Factor:	0.95	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Abstrahl- winkel [°]:	65	Anleitung:	Download PDF
Typ Diffusor:	PRM		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 30 April 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: 142/2020



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