

CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 2300LM 830 IP54 BEWEGUNGSMELDER WEISS (26W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	953873
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Leistung [W]:	26
Lichtstrom [lm]*:	2300
Farbtemperatur [K]:	3000
SDCM:	≤ 4
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	ABS
Material Ring:	ABS

CHARAKTERISTIK

CAPELLA LED ist eine breite Linie von Leuchten, die hohe ästhetische Werte und Beleuchtungsparameter miteinander verbinden. Das Gehäuse besteht aus ABS und der Opaldiffusor aus schlagfestem PC-Polycarbonat. Die Vielzahl von Varianten ermöglicht die Anpassung der Leuchte an viele nicht standardmäßige Anwendungen.

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 Aufputzleuchte für die Decken- oder Wandmontage ist für den Innenbereich vorgesehen (Nutzräume, Treppenhäuser, Durchgänge). Dank vieler zusätzlicher Optionen wird sie besonders für den Einsatz in öffentlichen Bereichen empfohlen.

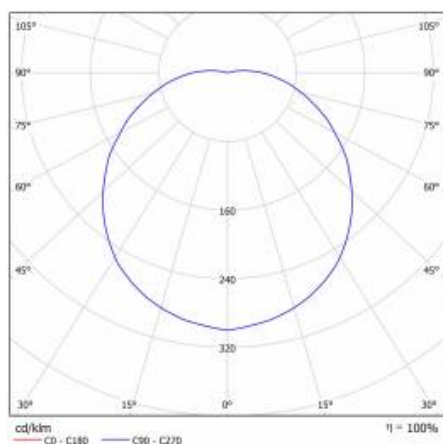
CAPELLA LED PLUS EDGE BOX 2300LM 830 IP54 BEWEGUNGSMELDER WEISS (26W) 320MM

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	953873	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	320/105
Lichtquelle:	LED modul	Einbaumaße [mm]:	158
Leistung [W]:	26	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Nennleistung der Leuchte [W]:	28	IP-Schutzart:	IP54
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Montage:	Anbau
Frequenz:	50 - 60	Betriebstemperatur [°C]:	von -10 bis +35
Lichtstrom [lm]:	2300	Bewegungs- sensor:	ja
Lichtausbeute [lm/W]:	83	Zubehör Enthalten:	Verschraubung, Zugentlastung, 2xLeitungsmantel, Schraubtschrauben, 6mm- Dübel
Energieeffizienzklasse:	F	Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	342/342/122
Schutzklasse:	II	Eigengewicht [kg]:	0.920
Farbtemperatur [K]:	3000	Garantie [Jahre]:	5
Farb- wiedergabe- index:	>80	CE-Zertifikat:	374/2023
SDCM:	≤ 4	Kategorietyt:	Deckenlampe
Power Factor:	0.93	Version:	EDGE BOX
Abstrahl- winkel [°]:	120	Wechselspannungsbereich [V]:	198 - 264
Überspannungsschutz [kV]:	2	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	75000
Typ Diffusor:	OPAL	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	33000
Farbe Diffusor:	weiss	Abmessungen der Großbox (H/B/D) [mm]:	794/1194/982
Material Gehäuse:	ABS	Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Farbe Gehäuse:	weiss	Anleitung:	Download PDF
Material Ring:	ABS		

LIGHT CURVES



Erstellungsdatum der Karte: 06 Mai 2022

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: 374/2023



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