PROXIMA LED HV 20W WEISS IP65 4000K

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	546297/HV
IP-Schutzart:	IP65/54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	20
Lichtstrom [Im]*:	1450
Farbtemperatur [K]:	4000
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	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 LED HV 20W WEISS IP65 4000K

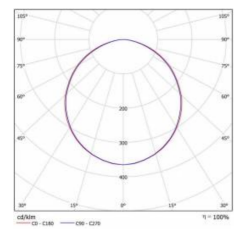
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	546297/HV
EAN:	5905963546297/HV
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	20
Nennleistung der Leuchte [W]:	20
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [Im]:	1450
Lichtausbeute [lm/W]:	73
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index:	>80
Power Factor:	0.53
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	
Eigengewicht [kg]:	1.400	
Garantie [Jahre]:	5	
CE-Zertifikat:	<u>47/2017</u>	
Kategorietyp:	Deckenlampe	
Produktlinie:	Serie: Basic	
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:	Download PDF	
PZH-Zertifikat:	HK/K/0389/01/2017	

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.



