SPECTO LED EVO 595MM 1950LM PRM MAT IP40 840 (17W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Index:	342950
IP-Schutzart:	IP40
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK02
Leistung [W]:	15
Lichtstrom [lm]*:	1950
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	E
Material Gehäuse:	Stahlblech

CHARAKTERISTIK

Die kompakte Aufputz-, Decken oder Wand-LED-Leuchte mit hohen Parametern zeichnet sich durch ein kompaktes Design aus. Ausgestattet mit energiesparenden LED-module. Stahlleuchte, pulverbeschichtet und mit zwei Arten von Diffusoren erhältlich: einem speziellen, hocheffizienten, mehrschichtigen, prismatischen Diffusor mit UV-beständiger PMMA-Abdeckung und Polypropylenoptik oder einem einschichtigen Milchglasdiffusor, der ebenfalls beständig gegen UV-Strahlen ist.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale Dioden-Leuchte ist für den Innenbereich und die Beleuchtung von Nutzräumen und Korridoren in öffentlichen Gebäuden (Verwaltung, Bildung, Gesundheitswesen) vorgesehen. Sie wird besonders für Beleuchtungsorte mit begrenztem Montageraum empfohlen. Bewährt sich auch als ergänzende Beleuchtung. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch beim Austausch von herkömmlichen Leuchtstofflampen gegen energiesparende LED Lösungen eingesetzt.



SPECTO LED EVO 595MM 1950LM PRM MAT IP40 840 (17W)

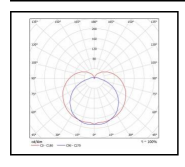
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	342950
EAN:	5905963342950
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	15
Nennleistung der Leuchte [W]:	17
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50-60
Lichtstrom [Im]:	1950
Lichtausbeute [Im/W]:	115
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	109000
Lebensdauer LED L80B20 [h]:	68000
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	33000

Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	PRM MATT
Material Gehäuse:	Stahlblech
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	595/45/84
Einbaumaße [mm]:	222
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK02
IP-Schutzart:	IP40
Montage:	Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -17 bis +35
Menge auf der Palette [Stück]:	200
Eigengewicht [kg]:	0.800
Kategorietyp:	Strahlen
Garantie [Jahre]:	5
CE-Zertifikat:	
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

TECHNICAL PICTURES



Erstellungsdatum der Karte: 12 November 2024

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.



