

FLATO LED FL 3800LM 840 IP44 II KL. 0.25M BEZ WTYCZKI WEISS (41W) PIR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	622205
Nennleistung der Leuchte [W]*:	46
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichtstrom [lm]*:	3800
IP-Schutzart:	IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Farb- wiedergabe- index:	>80
Schutzklasse:	II
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	PP

CHARAKTERISTIK

Kompakter Flutlichtstrahler für gleichmäßige und stabile Richtungsbeleuchtung. Das Lampengehäuse aus Copolymer mit Kautschuk wirkt sich auf die hohe Robustheit aus. Die Lampe ist mit einem Anti-Reflex-Diffusor aus PC Frostglas mit UV-Stabilisator ausgestattet, der trotz der matten Oberfläche bis zu 80 % des von den Dioden emittierten Lichts durchlässt, und ein weiches und zerstreutes Licht garantiert. Er ist mit einem bequemen Montagearm mit breiter Regulierung des Einstellwinkels ausgestattet.

ANWENDUNGSBEREICHE

Es wird für die allgemeine Beleuchtung verwendet: Fassaden von Gebäuden, Wirtschaftsgebäuden, Höfen, Werbetafeln, Werbetafeln, über Toren und vor Gebäudeeingängen.

FLATO LED FL 3800LM 840 IP44 II KL. 0.25M BEZ WTYCZKI WEISS (41W) PIR

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	622205	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	285/261/64
Nennleistung der Leuchte [W]:	46	Einbaumaße [mm]:	20
Lichtquelle:	LED modul	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK07
Farbtemperatur [K]:	4000	IP-Schutzart:	IP44
Lichtstrom [lm]:	3800	Montage:	Anbau- und Wandmontage
Leistung [W]:	41	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Typ Diffusor:	OPAL	Kabeltyp:	H07RN-F 2x1
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240	Kabellänge [m]:	0.25
Frequenz:	50 - 60	Eigengewicht [kg]:	1.060
Lichtausbeute [lm/W]:	76	Garantie [Jahre]:	2
Energieeffizienzklasse:	F	Kategorietyt:	Scheinwerfer
Schutzklasse:	II	Wechselspannungsbereich [V]:	220-240
Farb- wiedergabe- index:	>80	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	120000
Überspannungsschutz [kV]:	1	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	75000
Material Diffusor:	PC	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	36000
Material Gehäuse:	PP	Anleitung:	Download PDF
Farbe Gehäuse:	weiss	CE-Zertifikat:	189/2023
PIR:	ja		

TECHNISCHE DATEN



FLATO FL LED handle

Erstellungsdatum der Karte: 05 November 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: 189/2023