

EXPO LED 2 3411LM 15° WEISS 930 (35W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP20
Nennleistung der Leuchte [W]*:	9
Lichtstrom [lm]*:	1046 - 4347
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 5700
Farb- wiedergabe- index:	>80; >90
Energieeffizienzklasse:	D; E; F
Material Gehäuse:	aluminium; aluminium
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	transparentny
Material Optik:	PC; aluminium

CHARAKTERISTIK

Hochwertiger Aluminiumprojektor mit LED Lichtquelle. Universelle Anwendung mit einem Schienensystem. Keine Emission von ultravioletter und infraroter Strahlung, hoher Farbwiedergabeindex, hohe Lichtausbeute und hohe Haltbarkeit sowie.

ANWENDUNGSBEREICHE

Als betonende Beleuchtung in Geschäftsobjekten, Museen, Ausstellungshallen, Büros. Zum Anschluss an Schienensysteme in der Farbe des Projektors.

EXPO LED 2 3411LM 15° WEISS 930 (35W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	x	Optik:	odbłyśnik
EAN:	x	Material Gehäuse:	aluminium; aluminium
Lichtquelle:	LED	Farbe Gehäuse:	biały; czarny
Nennleistung der Leuchte [W]:	9	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	107/225; Ø107/225
Leistung [W]:	8	IP-Schutzart:	IP20
Lichtstrom [lm]:	1046 - 4347	Eigengewicht [kg]:	1.100; 1.300
Energieeffizienzklasse:	D; E; F	Garantie [Jahre]:	5
Schutzklasse:	I	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	60000; 73000
Farbtemperatur [K]:	3000; 4000; 5700	Lebensdauer LED L80B20 [h]:	49000; 63000
Farb- wiedergabe- index:	>80; >90	Lebensdauer LED L90B10 [h]:	41000; 46000; 49000; 59000; 64000
Abstrahl- winkel [°]:	max 60°	Garantie [Jahren]:	5
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	Download PDF
Typ Diffusor:	transparentny	Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Material Optik:	PC; aluminium	DIMM DALI:	ja

Erstellungsdatum der Karte: 07 Juli 2023

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: