EXPO LED 3 MINI 2380LM 930 15° WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





TECHNISCHE PARAMETER

Lichtstrom [lm]*:

Index: 836947

Nennleistung der Leuchte [W]*: 22

IP-Schutzart: IP20

Farbtemperatur [K]: 3000

2380

Farb- wiedergabe- index (Ra) >: 90

Schutzklasse:

Energieeffizienzklasse:

Material Gehäuse: aluminium

Farbe Gehäuse: weiss

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 3 MINI 2380LM 930 15° WEISS (22W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Index:	836947
EAN:	5905963836947
Lichtquelle:	LED
Nennleistung der Leuchte [W]:	22
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Lichtstrom [lm]:	2380
Lichtausbeute [Im/W]:	108
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	90
Abstrahl- winkel [°]:	15°
Material Optik:	Aluminium

Optik:	Rückstrahler
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	86/185
IP-Schutzart:	IP20
Abmessungen der einzelnen Verpackung [mm]:	285/122/122
Eigengewicht [kg]:	0.810
Kategorietyp:	Strahler
Lebensdauer LED L90B10 [h]:	49000
Garantie [Jahre]:	5
Anleitung:	Download PDF
Plik LDT:	Download

Erstellungsdatum der Karte: 12 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.

