# EXPO SYSTEM LED FI 85 1550LM 24° I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS (18W) KUNST

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





# **TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	253706
IP-Schutzart:	IP20

Leistung [W]: 18

Lichtstrom [lm]\*: 1550

Energieeffizienzklasse:

Material Gehäuse: aluminium

Farbe Gehäuse: weiss

Material Diffusor: PMMA

Typ Diffusor: Linse

Abstrahl- winkel [°]: 24

# **CHARAKTERISTIK**

Hochwertiger Aluminiumprojektor mit COB LED Lichtquelle. Universelle Anwendung mit einem Schienensystem. Keine Emission von ultravioletter und infraroter Strahlung, hoher Farbwiedergabeindex, hohe Lichtausbeute und hohe Haltbarkeit sowie sofortiges Einschalten ohne Flackern machen daraus den besten Ersatz für Metallhalogenid- und Halogenprojektoren.

Erhältliche Versionen zur dedizierten Beleuchtung von: Wurstwaren (meat), Fleisch (fresh meat); Obst und Gemüse (fruits), Fisch und Meeresfrüchte (fish), Gebäck (gold), Kunstwerken (art), Kleidung (fashion).

### Zubehör:

- Basis für die Aufputzmontage,
- Wabe zur Begrenzung der Blendung.

### **ANWENDUNGSBEREICHE**

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



# EXPO SYSTEM LED FI 85 1550LM 24° I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS (18W) KUNST

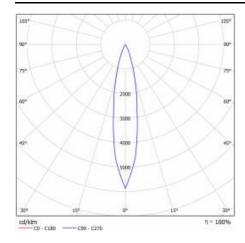
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	253706
Lichtquelle:	LED modul
Leistung [W]:	18
Nennleistung der Leuchte [W]:	19.80
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtstrom [Im]:	1550
Lichtausbeute [lm/W]:	84
Energieeffizienzklasse:	F
Schutzklasse:	I
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	97
Abstrahl- winkel [°]:	24
Material Diffusor:	PMMA
Typ Diffusor:	Linse
Material Gehäuse:	aluminium

	_
Farbe Gehäuse:	weiss
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	Ø85/255
IP-Schutzart:	IP20
Montage:	zur Stromschiene, Anbau
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Einstellung des Neigungswinkels [°]:	355
Seitenfläche (SCx) [m2]:	0.000
Eigengewicht [kg]:	1.100
CE-Zertifikat:	45/2020
Garantie [Jahre]:	2
Kategorietyp:	Strahler
Kategorie der Anwendung:	kommerzielle Einrichtungen
Version:	Kunstwerke
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Anleitung:	PDF Herunterladen

# **LIGHT CURVES**



# EXPO SYSTEM LED FI 85 1550LM 24° I SCHUTZKLASSE IP20 WEISS (18W) KUNST

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

# **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

Ī	
index	Name
255106	EXPO SYSTEM LED baza Anbaubasis schwarz
255113	EXPO SYSTEM LED Anbaubasis weiß
255120	EXPO SYSTEM LED honeycomb



EXPO SYSTEM LED baza Anbaubasis schwarz (255106)



EXPO SYSTEM LED Anbaubasis weiß (255113)



EXPO SYSTEM LED honeycomb (255120)

Erstellungsdatum der Karte: 10 Januar 2025

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.

