

EXPO SYSTEM LED FI 85 1600LM 24° | SCHUTZKLASSE IP20 SCHWARTZ (18W) OBST

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	253324
IP-Schutzart:	IP20
Leistung [W]:	18
Lichtstrom [lm]*:	1600
Energieeffizienzklasse:	F
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz
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 1600LM 24° I SCHUTZKLASSE IP20 SCHWARTZ (18W) OBST

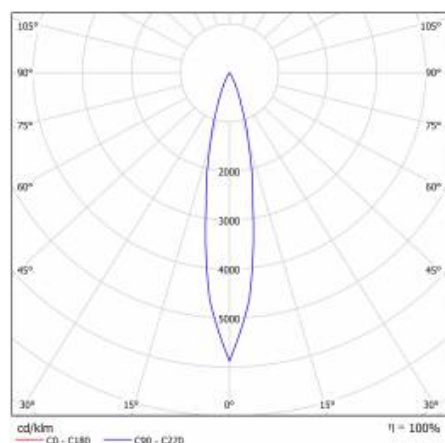
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	18
Index:	253324
Lichtstrom [lm]:	1600
Typ Diffusor:	Linse
Lichtquelle:	LED modul
Abstrahl- winkel [°]:	24
Energieeffizienzklasse:	F
Nennleistung der Leuchte [W]:	19.80
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Frequenz:	50 - 60
Lichtausbeute [lm/W]:	87
Schutzklasse:	I
Material Diffusor:	PMMA
Material Gehäuse:	aluminium
Farbe Gehäuse:	schwarz

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:	accent lighting
Kategorie der Anwendung:	kommerzielle Einrichtungen
Version:	Früchte und Gemüse
Photobiologische Sicherheit:	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Anleitung:	PDF Herunterladen

LIGHT CURVES



EXPO SYSTEM LED FI 85 1600LM 24° I SCHUTZKLASSE IP20 SCHWARTZ (18W) OBST

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

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.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 45/2020