

# EXPO SYSTEM LED FI 85 2850LM 24ST I KL IP20 BIAŁY 830 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	254338
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	28
Světelný tok svítidla [lm]*:	2850
Teplota barvy [K]:	3000
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	E
Barva těla:	bílý
Typ difuzoru:	objektiv
Úhel osvětlení [°]:	24

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní hliníkový projektor se světelným zdrojem LED COB. Univerzální aplikace se systémem sledování. Absence ultrafialového nebo infračerveného záření, vysoký index podání barev, vysoká světelná účinnost a trvanlivost. Okamžité zapálení bez blikání z něj dělá nejlepší náhradu za halogenidové nebo halogenové projektory. Volitelné specializované filtry pro zvýraznění stánků s masem, chlebem nebo zeleninou. Verze CRI (Ra) > 90 je k dispozici na vyžádání.

## APLIKACE

Možné použití specializovaných filtrů pro zvýraznění stánků s jídlem. Jako zvýrazňující osvětlení v komerčních budovách, muzeích, výstavních halách a kancelářích. Pro připojení s kolejnicovými systémy v barvě projektoru.

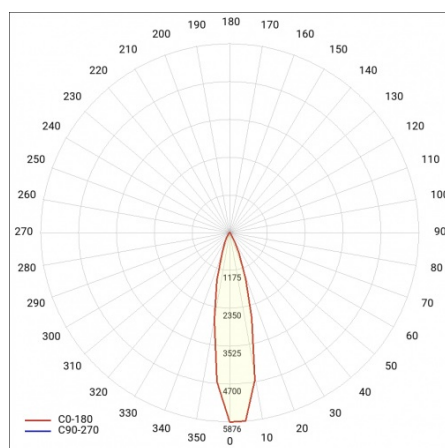
# EXPO SYSTEM LED FI 85 2850LM 24ST I KL IP20 BIAŁY 830 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Nominální výkon [W]:	28	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	Ø85/255mm
Zdroj světla:	LED modul	Stupeň těsnosti:	IP20
Teplota barvy [K]:	3000	Montážní verze:	pro přípojnicí; povrchová montáž
Světelný tok svítidla [lm]:	2850	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	29	Nastavení úhlu sklonu [°]:	355
Index podání barev (Ra):	>80	Čistá hmotnost [kg]:	1,100
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Index:	254338
Frekvence [Hz]:	50-60	EAN:	5905963254338
Úhel osvětlení [°]:	24	Typ kategorie:	projektor
Barva těla:	bílý	Certifikát CE:	<a href="#">45/2020</a>
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	98	Třída ETIM:	EC001744
Energetická třída:	E	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Třída ochrany:	I	Záruka [roky]:	2
Materiál difuzoru:	PMMA	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Typ difuzoru:	objektiv	Plik LDT:	<a href="#">Download</a>
Materiál karoserie:	hliník		

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# EXPO SYSTEM LED FI 85 2850LM 24ST I KL IP20 BIAŁY 830 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
255106	Základní jednotka EXPO SYSTEM LED pro povrchovou montáž černá
255113	
255120	EXPO SYSTEM LED voština



Základní jednotka EXPO SYSTEM LED pro povrchovou montáž černá (255106)



(255113)



EXPO SYSTEM LED voština (255120)

Datum vytvoření karty: 10 leden 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 45/2020