

# EXPO SYSTEM LED FI 85 3100LM 36ST I KL IP20 BIAŁY 840 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	254468
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	28
Světelný tok svítidla [lm]*:	3100
Teplota barvy [K]:	4000
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	E
Barva těla:	bílý
Typ difuzoru:	objektiv
Úhel osvětlení [°]:	36

## 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 kolejniovými systémy v barvě projektoru.

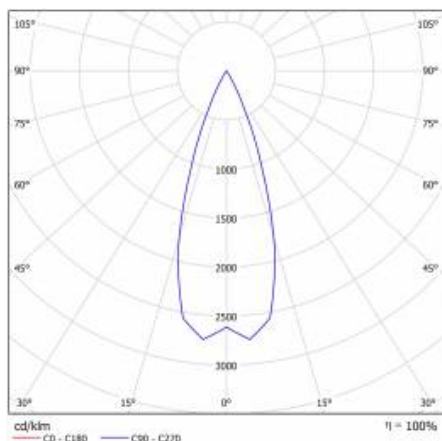
# EXPO SYSTEM LED FI 85 3100LM 36ST I KL IP20 BIAŁY 840 (28W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

<b>Zdroj světla:</b>	LED modul	<b>Barva těla:</b>	bílý
<b>Nominální výkon [W]:</b>	28	<b>Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:</b>	Ø85/255mm
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]:</b>	29	<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovité napájecí napětí [V]:</b>	220-240	<b>Montážní verze:</b>	pro přípojnicí; povrchová montáž
<b>Frekvence [Hz]:</b>	50-60	<b>Provozní teplota [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Světelný tok svítidla [lm]:</b>	3100	<b>Nastavení úhlu sklonu [°]:</b>	355
<b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b>	106	<b>Čistá hmotnost [kg]:</b>	1.100
<b>Energetická třída:</b>	E	<b>Index:</b>	254468
<b>Třída ochrany:</b>	I	<b>EAN:</b>	5905963254468
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000	<b>Typ kategorie:</b>	projektor
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80	<b>Certifikát CE:</b>	<a href="#">45/2020</a>
<b>Úhel osvětlení [°]:</b>	36	<b>Třída ETIM:</b>	EC001744
<b>Materiál difuzoru:</b>	PMMA	<b>Fotobiologická bezpečnost:</b>	riziková skupina 1 (nízké riziko)
<b>Typ difuzoru:</b>	objektiv	<b>Záruka [roky]:</b>	2
<b>Materiál karoserie:</b>	hliník	<b>Manuál:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# EXPO SYSTEM LED FI 85 3100LM 36ST I KL IP20 BIAŁY 840 (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: 11 červenec 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo 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