

# EXPO LED 2 4227LM 60° BÍLÁ 840 (35W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>Stupeň těsnosti:</b>	IP20
<b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>	35
<b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>	4227
<b>Teplota barvy [K]:</b>	4000
<b>Index podání barev (Ra):</b>	>80
<b>Energetická třída:</b>	E
<b>Materiál karoserie:</b>	aluminium
<b>Materiál optiky:</b>	aluminium

## VLASTNOSTI PRODUKTU

Vysoce kvalitní hliníkový projektor se světelným zdrojem LED. Univerzální aplikace se systémem sledování. Absence ultrafialového nebo infračerveného záření, vysoký index podání barev, vysoká světelná účinnost a trvanlivost.

## 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 LED 2 4227LM 60° BÍLÁ 840 (35W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Index:	750120	Optika:	reflektor
EAN:	5905963750120	Materiál karoserie:	aluminium
Zdroj světla:	LED	Barva těla:	bílý
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	35	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	107/225
Světelný tok svítidla [lm]:	4227	Stupeň těsnosti:	IP20
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	121	Čistá hmotnost [kg]:	1.300
Energetická třída:	E	Životnost LED L90B10 [h] [h]:	41000
Třída ochrany:	I	Záruka [roky]:	5
Teplota barvy [K]:	4000	Manuál:	<a href="#">Download PDF</a>
Index podání barev (Ra):	>80	Jmenovité napájecí napětí [V]:	220–240
Materiál optiky:	aluminium		

Datum vytvoření karty: 07 červenec 2023

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výroby 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.: