

EXPO SYSTEM LED FI 85 2850LM 36ST I KL IP20 BIAŁY (28W) GOLD

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Index:	253867
Stupeň těsnosti:	IP20
Nominální výkon [W]:	28
Světelný tok svítidla [lm]*:	2850
Energetická třída:	E
Materiál karoserie:	hliník
Materiál difuzoru:	PMMA
Typ difuzoru:	objektiv
Montážní verze:	pro přípojnicí; povrchová montáž

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. Příslušenství: podstavec pro povrchovou montáž, - voština, která snižuje oslnění.

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 36ST I KL IP20 BIAŁY (28W) GOLD

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

Zdroj světla:	LED modul	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	Ø85/255
Nominální výkon [W]:	28	Stupeň těsnosti:	IP20
Jmenovitý výkon svítidla [W]:	29	Montážní verze:	pro přípojnicí; povrchová montáž
Jmenovité napájecí napětí [V]:	220-240	Provozní teplota [°C]:	od -20 do +35
Frekvence [Hz]:	50-60	Nastavení úhlu světla [°]:	355
Světelný tok svítidla [lm]:	2850	Čistá hmotnost [kg]:	1,100
Světelná účinnost svítidla [lm/W]:	98	Certifikát CE:	45/2020
Energetická třída:	E	Záruka [roky]:	2
Třída ochrany:	I	Index:	253867
Úhel osvětlení [°]:	36	Verze:	chléb
Materiál difuzoru:	PMMA	Fotobiologická bezpečnost:	riziková skupina 1 (nízké riziko)
Typ difuzoru:	objektiv	Typ kategorie:	zdůrazňující
Materiál karoserie:	hliník	Kategorie použití:	objekty handlowe
Barva těla:	bílý	Manuál:	Stáhnout PDF

SVĚTELNÁ KŘIVKA



EXPO SYSTEM LED FI 85 2850LM 36ST I KL IP20 BIAŁY (28W) GOLD

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. 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