

# EXPO SYSTEM LED FI 85 1100LM 24ST I KL IP20 BIAŁY (18W) MEAT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| <b>Index:</b>                       | 253669                           |
| <b>Stupeň těsnosti:</b>             | IP20                             |
| <b>Nominální výkon [W]:</b>         | 18                               |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b> | 1100                             |
| <b>Energetická třída:</b>           | G                                |
| <b>Materiál karoserie:</b>          | hliník                           |
| <b>Materiál difuzoru:</b>           | PMMA                             |
| <b>Typ difuzoru:</b>                | objektiv                         |
| <b>Montážní verze:</b>              | 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 1100LM 24ST I KL IP20 BIAŁY (18W) MEAT

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |           |                            |                                   |
|------------------------------------|-----------|----------------------------|-----------------------------------|
| Nominální výkon [W]:               | 18        | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:    | Ø85/255                           |
| Zdroj světla:                      | LED modul | Stupeň těsnosti:           | IP20                              |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 1100      | Montážní verze:            | pro přípojnicí; povrchová montáž  |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 19.80     | Provozní teplota [°C]:     | od -20 do +35                     |
| Úhel osvětlení [°]:                | 24        | Nastavení úhlu sklonu [°]: | 355                               |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240   | Čistá hmotnost [kg]:       | 1,100                             |
| Barva těla:                        | bílý      | Certifikát CE:             | 45/2020                           |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60     | Index:                     | 253669                            |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 60        | Záruka [roky]:             | 2                                 |
| Energetická třída:                 | G         | Verze:                     | klobásy                           |
| Třída ochrany:                     | I         | Fotobiologická bezpečnost: | riziková skupina 1 (nízké riziko) |
| Materiál difuzoru:                 | PMMA      | Typ kategorie:             | zdůrazňující                      |
| Typ difuzoru:                      | objektiv  | Kategorie použití:         | objekty handlowe                  |
| Materiál karoserie:                | hliník    | Manuál:                    | Stáhnout PDF                      |

## SVĚTELNÁ KŘIVKA



# EXPO SYSTEM LED FI 85 1100LM 24ST I KL IP20 BIAŁY (18W) MEAT

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