

OCULUS LED F

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Zdroj světla: | LED modul |
| Nominální výkon [W]: | 104.00 - 146.00 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 17900 - 26400 |
| Energetická třída: | B; C |
| Třída ochrany: | I |
| Teplota barvy [K]: | 4000 |
| Odolnost proti nárazu: | IK07; IK09 |
| Stupeň těsnosti: | IP65 |
| Montážní verze: | závěsné |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Oculus LED F je HIGH-BAY svítidlo z produktové řady NEXT GEN, které představuje novou generaci svítidel určených pro technologii LED. Od nuly navržené tělo – vyrobené z tlakově litého hliníku a práškově lakované – využívá přirozené procesy vedení a konvekce, které mají pozitivní vliv na tepelné hospodaření svítidla. Tvar těla s integrovaným účinným chladičem a kvalitní materiály zajišťují maximální odvod tepla z LED modulu. Vnější prostor řidiče, oddělený od karoserie, zaručuje optimální tepelné pracovní podmínky pro napájecí systém. To umožňuje svítidlu pracovat při okolní teplotě maximálně 60 °C. LED od renomovaného výrobce a nové LED moduly umožňují velmi vysokou světelnou účinnost: max 176 lm/W. Tím je zaručeno dosažení požadované úrovně osvětlení a výrazné úspory energie. Difuzor a optický systém jsou složeny z přesných lineárních čoček vyrobených z polykarbonátu (PC). K dispozici jsou 3 vyhrazené rozsahy rozložení světla: 55°, 75°, 105°. Standardně vybaven 0,3 m dlouhým kabelem H07RN-F zakončeným přídatným konektorem samec a samice, což usnadňuje a usnadňuje montáž. Jeho konstrukce je přizpůsobena pro závěsnou montáž a povrchovou montáž (strop a stěnu) vyžadující použití dalšího příslušenství.

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro závěsnou montáž (pomocí řetězů, drátů atd.) v interiéru i exteriéru. Skvěle se osvědčí ve výrobních závodech a halách i ve velkoformátových skladech a logistických centrech.

OCULUS LED F

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

OCULUS LED F PC

| Nominální výkon [W] | Světelný tok svítidla [lm]* | Úhel osvětlení [°] | Materiál difuzoru | Rozměry (V/Š/H/V) [mm] | Odolnost proti nárazu | Index |
|---------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| 104 | 18300 | 55 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964084/F |
| 104 | 18300 | 75 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964077/F |
| 104 | 19000 | 105 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964060/F |
| 126 | 21950 | 55 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964053/F |
| 126 | 21950 | 75 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964046/F |
| 141 | 22250 | 55 | PC | 122/371 | IK09 | >> 963940/F |
| 141 | 22250 | 75 | PC | 122/371 | IK09 | >> 963933/F |
| 126 | 22700 | 105 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964039/F |
| 141 | 23000 | 105 | PC | 122/371 | IK09 | >> 963926/F |
| 146 | 25500 | 55 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964015/F |
| 146 | 25500 | 75 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964008/F |
| 146 | 26400 | 105 | PC | 122/371 | IK09 | >> 964022/F |

OCULUS LED F tvrzené sklo

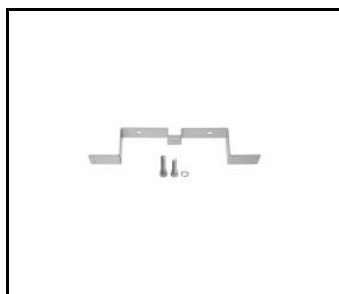
| Nominální výkon [W] | Světelný tok svítidla [lm]* | Úhel osvětlení [°] | Materiál difuzoru | Rozměry (V/Š/H/V) [mm] | Odolnost proti nárazu | Index |
|---------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------------------|
| 104 | 17900 | 105 | tvrzené sklo | 122/371 | IK07 | >> 964923/F |
| 126 | 21300 | 105 | tvrzené sklo | 122/371 | IK07 | >> 964930/F |
| 146 | 24800 | 105 | tvrzené sklo | 122/371 | IK07 | >> 964947/F |

OCULUS LED F

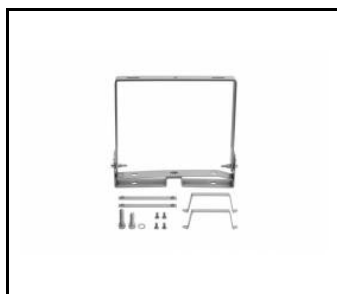
OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

| index | NÁZEV |
|------------------------|--|
| 964893 | OCULUS LED - držák NT |
| 964886 | OCULUS LED - univerzální držák |
| 964244 | OCULUS LED - Detektor pohybu RCR |
| 964862 | OCULUS LED - bezpečnostní síť |
| 963674 | OCULUS LED - Detektor pohybu RCR/PIR DALI |
| WSEL415 | Dálkové ovládání pro PIR senzor |
| WSEL438 | Dálkové ovládání pro detektor pohybu WSEL438 HD01R |



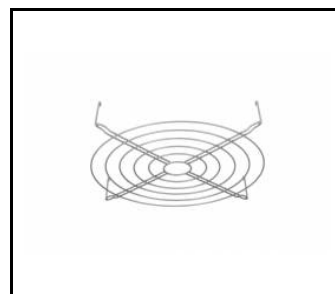
OCULUS LED - držák NT (964893)



OCULUS LED - univerzální držák (964886)



OCULUS LED - Detektor pohybu RCR (964244)



OCULUS LED - bezpečnostní síť (964862)



OCULUS LED - Detektor pohybu RCR/PIR DALI (963674)



Dálkové ovládání pro PIR senzor (WSEL415)



Dálkové ovládání pro detektor pohybu WSEL438 HD01R (WSEL438)

Datum vytvoření karty: 09 červenec 2024

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.: 143/2022; 33/2024

