

OCULUS LED F MINI

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Nominální výkon [W]:	104.00 - 146.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	16300 - 23800
Energetická třída:	B; C
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	4000
Odolnost proti nárazu:	IK08
Stupeň těsnosti:	IP65
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	122/320;
Montážní verze:	přisazené, závěsné

VLASTNOSTI PRODUKTU

OCULUS LED je svítidlo HIGH-BAY z řady NEXT GEN, která představuje novou generaci svítidel s technologií LED. Od základu navržené tělo z tlakově litého hliníku s práškovou povrchovou úpravou využívá přirozených procesů vedení a konvekce, což má příznivý vliv na tepelné řízení lampy. Tvar těla s integrovaným účinným chladičem a vysoce kvalitní materiály zajišťují maximální odvod tepla z modulu LED. Vnější komora ovladače, oddělená od tělesa, zaručuje optimální tepelné provozní podmínky pro napájecí systém. To umožňuje provozovat svítidlo při okolní teplotě max. 60°C. Diody od renomovaného výrobce a nové LED moduly přispívají k velmi vysoké světelné účinnosti: max. 154 lm/W. Tím je zajištěno dosažení požadované úrovně osvětlenosti a výrazné úspory energie. Difuzor a optický systém tvoří nově přesné lineární čočky z PC polykarbonátu. K dispozici jsou 3 vyhrazená rozložení světla: 55°, 75°, 105°. K dispozici je také verze GLASS s tvrzeným sklem (bez čočky) a distribucí 105°.

Standardně vybaveno 0,3m kabelem H07RN-F zakončeným přidavným konektorem samec a samice pro snadnou a efektivní instalaci.

Jeho konstrukce je vhodná pro závěsnou montáž a s použitím dalšího příslušenství také pro povrchovou montáž (stropní a nástěnnou).

K dispozici je verze s rádiovým detektorem pohybu RCR:

- umožňující další úspory spotřeby elektrické energie
- pohodlná změna parametrů pomocí dálkového ovládání (nutno dokoupit zvlášť).

APLIKACE

Svítidlo je určeno pro závěsnou montáž (pomocí řetězů, kabelů apod.) v interiéru i exteriéru. Je ideální pro použití v továrnách a výrobních halách i ve velkých skladech a logistických centrech.

OCULUS LED F MINI

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

OCULUS LED F MINI PC

Nominální výkon [W]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Materiál difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
104	16600	55	PC	122/320	>> 967795/F
104	16600	75	PC	122/320	>> 967801/F
104	17200	105	PC	122/320	>> 967818/F
126	20700	55	PC	122/320	>> 967863/F
126	20700	75	PC	122/320	>> 967870/F
126	21400	105	PC	122/320	>> 967887/F
141	20500	55	PC	122/320	>> 967696/F
141	20500	75	PC	122/320	>> 967702/F
141	21200	105	PC	122/320	>> 967719/F
146	23000	55	PC	122/320	>> 967931/F
146	23000	75	PC	122/320	>> 967948/F
146	23800	105	PC	122/320	>> 967955/F

OCULUS LED F MINI tvrzené sklo

Nominální výkon [W]	Světelný tok svítidla [lm]*	Úhel osvětlení [°]	Materiál difuzoru	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
104	16300	105	tvrzené sklo	122/320	>> 967825/F
126	19400	105	tvrzené sklo	122/320	>> 967894/F
146	22600	105	tvrzené sklo	122/320	>> 967962/F

OCULUS LED F MINI

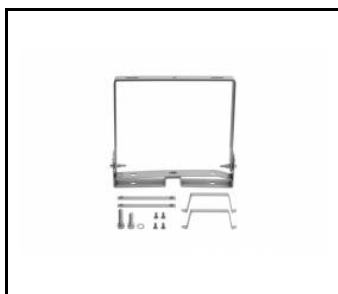
OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

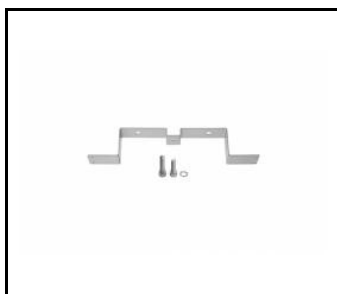
index	NÁZEV
964244	OCULUS LED - Detektor pohybu RCR
	OCULUS LED - univerzální držák-nedostatek kompatibility s verzí 294W Dali
964893	OCULUS LED - držák NT-nedostatek kompatibility s verzí 294W Dali
964862	OCULUS LED - bezpečnostní síť
963674	OCULUS LED - Detektor pohybu RCR/PIR DALI
WSEL438	Dálkové ovládání pro detektor pohybu HD01R
WSEL415	Dálkové ovládání pro PIR senzor



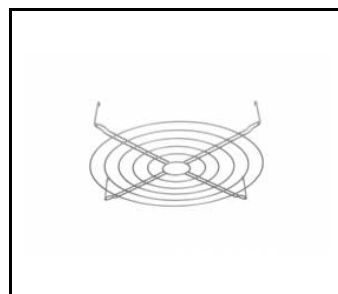
OCULUS LED - Detektor pohybu RCR (964244)



OCULUS LED - univerzální držák-nedostatek kompatibility s verzí 294W Dali (964886)



OCULUS LED - držák NT-nedostatek kompatibility s verzí 294W Dali (964893)



OCULUS LED - bezpečnostní síť (964862)



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



Dálkové ovládání pro detektor pohybu HD01R (WSEL438)



Dálkové ovládání pro PIR senzor (WSEL415)

Datum vytvoření karty: 08 leden 2025

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.: 144/2022; 34/2024