

# MITRA LED BASIC 3850LM 4000K MAT IP66 I KL. (45W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP66
Jmenovitý výkon svítidla [W]*:	45
Světelný tok svítidla [lm]*:	3850
Teplota barvy [K]:	4000
SDCM:	≤ 5
Index podání barev (Ra):	>80
Třída ochrany:	I
Energetická třída:	F
Materiál karoserie:	PP+FG
Barva těla:	šedá

## VLASTNOSTI PRODUKTU

LED svítidlo s vysokou světelnou účinností a energeticky úsporným integrovaným LED panelem. Tělo z polypropylenu (PP) se skleněnými vlákny (GF), hliníkovou rukojetí a polykarbonátovým difuzorem (PC). Svítidlo je k dispozici s obecným rozložením světla G1 - se zamrzlým difuzorem. Třída krytí IP66 a nárazuvzdornost IK07 činí toto kování odolným proti nárazům (vandalům). Integrovaná rukojeť umožňuje horní montáž na sloup. Barva korpusu: šedá (RAL 7010). Standardní výbava: přepěťová ochrana (SP10kV), H07RN-F kabel o délce 0,6 m.

## APLIKACE

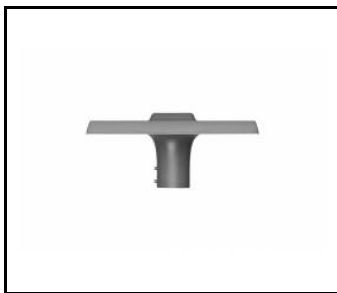
Kování používané na volných prostranstvích k osvětlení: ulic, místních komunikací, cyklostezek, alejí, chodníků, parkovišť a náměstí. Instalace a montáž: montáž na vrchol. Montážní úchyt integrovaný s kovááním.



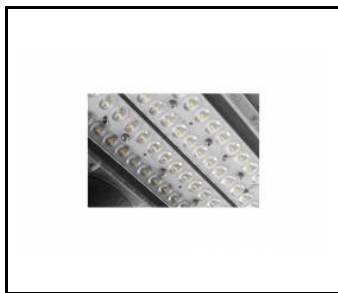
# MITRA LED BASIC 3850LM 4000K MAT IP66 I KL. (45W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TECHNICKÉ ÚDAJE



MITRA LED



MITRA LED

Datum vytvoření karty: 19 březen 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.: 101/2023