

STILVOLLE UND EFFIZIENTE LED-STRASSENBELEUCHTUNG FÜR STRASSEN UND PLÄTZE

AMBIENT OUTDOOR - bietet eine ausgezeichnete Lichtverteilung in Industriequalität. Befestigung an 60-mm-Rohren oder Lampenmasten möglich. Stabile Montagehalterungen sind im Lieferumfang enthalten.

Der Projektor ist in einem robusten Aluminiumgehäuse mit wärmeableitender Funktion und einer hellgrauen Pulverbeschichtung eingebaut.



EFFEKTIVE LED STRASSENLEUCHTUNG MIT GUTER LICHTVERTEILUNG



FÜR INDUSTRIELLE UND KOMMERZIELLE NUTZUNG KONSTRUIERT

AMBIENT OUTDOOR

FESTE INSTALLATION



- ✓ Effiziente LED-Straßenbeleuchtung für Straßen und Plätze
- ✓ Helle graue Pulverbeschichtung
- ✓ Robust (IK08)
- ✓ Wasserdicht (IP65)
- ✓ Stabiles, wärmeableitendes Aluminiumgehäuse
- ✓ Gute Lichtverteilung
- ✓ 5 Jahre Garantie

Spannung	100 - 277V
Nennlebensdauer	50.000 stunden/L70
Treiber	MEANWELL
Lumen/Watt	150
Austauschbare LED und TREIBER	Ja
Bildschirmmaterial	Glas
Gehäusefarbe der Leuchte	Grau
Frequenz	50/60 Hz
CRI / Ra	>70
LED dioden	PHILIPS
MacAdam step (SDCM)	<6
Dimmbar	Nein
Verbindung	Kabel 3G 1,0mm ²
Gehäusematerial der Leuchte	Aluminium
Betriebstemperatur	-35°C - 50°C

Artikelnummer	Watt	Kelvin (farbe)	Lumen	Verteilung	Abmessungen H x L	Nettogewicht
RNSST050ME1HPM	50W	4000K	7500lm	TYPE II	99 x 515mm	22,5kg
RNSST100ME1HPM	100W	4000K	15000lm	TYPE II	190 x 575mm	35kg
ENSST200ME1HPM	200W	4000K	30000lm	TYPE II	109 x 685mm	53,80kg

Dieser Artikel ist normalerweise nicht auf Lager, erwarten Sie längere Lieferzeiten.