

# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I KL. (60W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	957109
<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	60
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	5300
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>SDCM:</b>	≤ 5
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F
<b>Material Gehäuse:</b>	PP+FG

## CHARAKTERISTIK

LED-Straßen- und Parkleuchte mit hoher Lichtausbeute und energiesparendem, integriertem LED-Panel. Gehäuse aus Polypropylen (PP) mit Glasfaser (GF), Aluminiumhalterung und Diffusor aus Polycarbonat (PC). Die Lampe ist in erhältlich: allgemein G1 - mit gefrorenem Diffusor. Die Lampe zeichnet sich durch hohe Schutzart IP66 und mechanische Schlagfestigkeit IK07 (vandalismussicher) aus. Die integrierte Halterung ermöglicht die Montage von oben am Pfosten. Leuchtenfarbe: Grau (RAL 7010). Standardmäßig ausgestattet mit:

- Überspannungsschutz (SP10kV),
- H07RN-F-Kabel mit einer Länge von 0.6m.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Straßenlampe zur Verwendung im Freien für Beleuchtungszwecke: Straßen, lokale Straßen, Fahrradwege, Gassen, Bürgersteige, Parkplätze und Plätze.

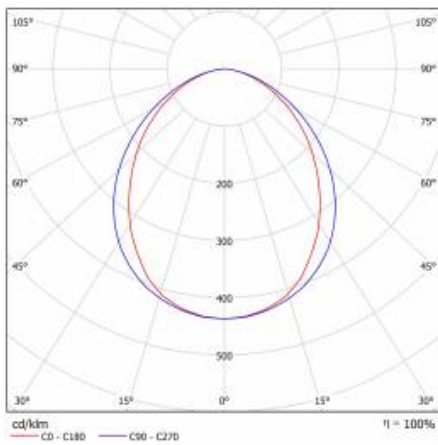
# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I KL. (60W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	957109	<b>Farbe Gehäuse:</b>	grau
<b>EAN:</b>	5905963957109	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	398/398/174
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>IP-Schutzart:</b>	IP66
<b>Leistung [W]:</b>	51	<b>Montage:</b>	Giebel-
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	60	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -40 bis +35
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	5300	<b>Kabeltyp:</b>	H07RN-F
<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	90	<b>Menge auf der Palette [Stück]:</b>	48
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	F	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	1.900
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Garantie [Jahre]:</b>	3
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Kategorietyt:</b>	Park- und Stadtbeleuchtung
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	>80	<b>Kategorie der Anwendung:</b>	Parkplätze und Radwege
<b>SDCM:</b>	≤ 5	<b>Lebensdauer LED L70B50 [h]:</b>	120000
<b>Überspannungsschutz [kV]:</b>	2	<b>ULOR:</b>	0%
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Garantie [Jahren]:</b>	5
<b>Typ Diffusor:</b>	MATT	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Material Gehäuse:</b>	PP+FG	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">101/2023</a>

## LIGHT CURVES



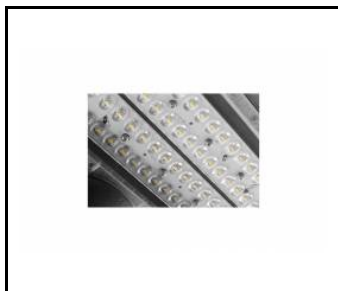
# MITRA LED BASIC 5300LM 4000K MAT IP66 I KL. (60W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TECHNISCHE DATEN



MITRA LED



MITRA LED

Erstellungsdatum der Karte: 08 August 2022

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 101/2023