

Datenblatt Serie 12

LED-Mastleuchten



Produktbeschreibung

Straßen- und Mastbeleuchtung für den Außenbereich.

Ideale Ausleuchtung von Gebäuden, Parkplätzen, Wegen und Straßen.

Die Leuchten der Serie 12 lassen sich ideal an Mast, Mast- oder Rohrsausleger mit einem Querschnitt zwischen 48 bis 60mm installieren.

Der Neigungswinkel lässt sich stufenlos einstellen.

Einsatzgebiete

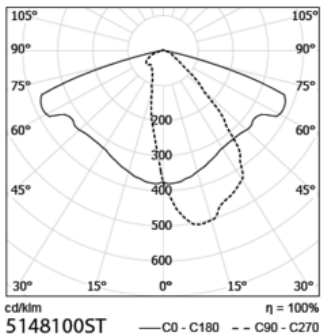
- Parkplätze
- Parkanlagen
- Gebäude (Außenbeleuchtung)
- Straßen
- Einfahrten

Produktvorteile

- Straßenleuchte für die Montage auf einem Mast, Mast- oder Rohrsausleger Ø 48 - 60 mm
- Gehäuse: Aluminiumguss, lackiert
- Diffusor: Schutzglas gehärtet, transparent
- Stromversorgung: elektronisches
- Vorschaltgerät mit Temperaturüberwachung und CLO Funktion
- Werkzeugloser Zugang zum Geräteträger
- Stufenlose Einstellung des Neigungswinkels und der Lichtverteilung, Optik und Betriebsgerät in getrenntem Gehäuse,
- Future Proof System
- Einsatzbereich: -40°C bis +70°C
- CRI-Wert: ≥ 83
- Hohe Effizienz bis zu 122lm/W
- Nennlebensdauer LED: > 80.000 Stunden (L80B10)

Technische Daten

Modellbezeichnung TRiALED	STR60-12-5700KK	STR80-12-5700KK	STR114-12-5700KK
Maße mm	826 x 345 x 107	826 x 345 x 107	826 x 345 x 107
Farbtemperatur (Kelvin)	5700K	5700K	5700K
Energieeffizienzklasse	A++	A++	A++
Verbrauch (Watt) *	60W	82W	114W
CRI (Color Rendering Index)	>83	>83	>83
Power Factor (PF)	>0,95	>0,95	>0,95
Lumen / Watt (Effektivität)	120lm/W	122lm/W	122lm/W
Lumen Effektiv	7200lm	10000lm	13800lm



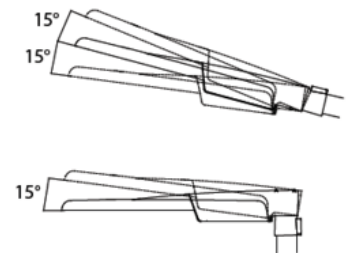
Lichtverteilungskurve



Montage Mast



Seitenansicht



Einstellmöglichkeiten



TRiALED – ein professioneller, innovativer und nachhaltiger Hersteller

TRiALED entwickelt und produziert hochwertige LED-Produkte für den Einsatz im gewerblichen, industriellen und professionellen Umfeld in Deutschland. In unseren zertifizierten Werken in Oranienburg (Brandenburg) und Delitzsch (Sachsen) fertigen wir qualitativ hochwertige LED-Leuchten, wobei ausschließlich hochwertigste Komponenten von führenden Markenhersteller verwendet werden. Unser Sortiment umfasst unter anderem: LED-Röhren, LED-Panel, LED-Hallenstrahler, LED-Lichtbänder etc.

Made
 in
 Germany