

Produkt: STREETPARK SMALL LED PREMIUM HO 8000 FLOOD E IP66 21 740

Index: 19.3177.0002.21



Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montage: Mastmontage. Gehäuse aus Aluminium. Farbe - RAL 9006 (grau). Abmessungen: 620 x 260 x 188 mm. Abdeckung: transparentes Glas. Farbtemperatur 4000 K. SDCM=5. Farbwiedergabeindex CRI>70. Lebensdauer: 54000 h L70/B10. Leuchtenlichtstrom: 7151 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 55 W. Lichtausbeute: 130 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Arbeitstemperaturbereich: -40 ÷ 40° C. Schutzart: IP66. Stoßfestigkeitsgrad: IK09. Schutzklasse: I.

Produktmerkmale

Kategorie	Aussenleuchten
Familie	STREETPARK SMALL LED PREMIUM
Type	STREETPARK SMALL LED PREMIUM HO 8000 FLOOD E IP66 21 740
Index	19.3177.0002.21

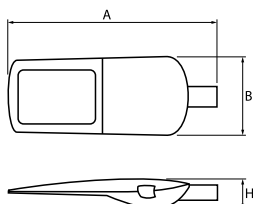


Technische Daten

Lichtquelle	LED
LED-Lichtstrom [lm]	7675
LED-Leistung [W]	49
Leuchtenlichtstrom [lm]	7151
Gesamtleistungsaufnahme [W]	55
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	130
Farbtemperatur [K]	4000
CRI	>70
SDCM (LED-Quellen)	5
Abstrahlwinkel [°]	(C0-C180) / (C90-C270) - 119° / 117,6°
Schutzklasse	I
Schutzart	IP66
Netzspannung	220..240 V, 50..60 Hz
Lebensdauer [h]	54000
Lx/By	L70/B10
Umgebungstemperatur [°C]	-40 ÷ 40
Betriebsgerät	Ein/Aus (E)

Technische Daten

Montageart	Mastmontage
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9006 (grau)
Abdeckung	transparentes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK09
Abmessungen [mm]	620 x 260 x 188



Lichtverteilung

