Design iGuzzini

iGuzzini Bespoke

Letzte Aktualisierung der Informationen: April 2025

### Produktkonfiguration: SG03

SG03: Mastsystem- Optik STW- Neutral White - Midnight - CRI70



### Produktcode

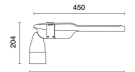
SG03: Mastsystem- Optik STW- Neutral White - Midnight - CRI70

#### Beschreibung

Leuchte für den Außenbereich mit Straßenoptik mit direktem Licht. Leuchtengehäuse aus Aluminiumgusslegierung, mit Stahlfedern und gehärtetem Glas mit Dicke 4mm. Justierungsmöglichkeit der Neigung zum Straßenbelag um +15° / Der hohe IP-Schutzgrad wird durch die Silikondichtung gewährleistet. Die Leuchte ist mit einem Austrittskabel mit L = 500mm ausgestattet. Das Produkt kann als Mastkopf oder Ausleger mithilfe einer Fassung installiert werden (letztere muss separat als Zubehör bestellt werden). Das Komponentengehäuse wird über Scharniere werkzeuglos geöffnet. Die Leuchte verfügt über eine Versorgungseinheit mit Midnight-Protokoll. Sämtliche äußeren Schrauben sind aus Edelstahl.

## Installation

Das Produkt kann als Mastkopf oder Ausleger mithilfe einer Fassung (Ø60mm oder Ø76mm) installiert werden, die separat als Zubehör bestellt werden muss. Auch die beiden Adapter für Masten Ø42mm oder Ø46mm sind als Zubehör erhältlich.



471

Grau (RAL 7010) (U9)

Gewicht (Kg)

Überspannungsschutz:

Control:

# Montage

Reduzierstück

**Technische Daten** Im System:

W System:

Im Lichtquelle: W Lichtquelle: Lichtausbeute (Im/W,

Systemwert): Im im Notlichtbetrieb: abgegebener Lichtstrom bei/ über einem Winkel von 90°

(L.O.R.) [%]: CRI (minimum):

Farbtemperatur [K]:

Lebensdauer LED 1:

MacAdam Step:

Leuchtenbetriebswirkungsgrad 100

IK10 **IP66** 



2870

17.6

163.1

70

4000



Lebensdauer LED 2:	100,000h - L90 - B10 (Ta 40°C)
Eingangsspannung [V]:	230
Lampencode:	LED
Anzahl Lampen in Leuchtengehäuse:	1
ZVEI-Code:	LED
Anzahl Leuchtengehäuse:	1
Operativer Umgebungstemperaturbereich	von -40°C von 50°C. n:
Leistungsfaktor:	Sehen Montageanleitung
Einschaltstrom:	24.88 A / 236 μs
Minimaler Dimmwert %:	5

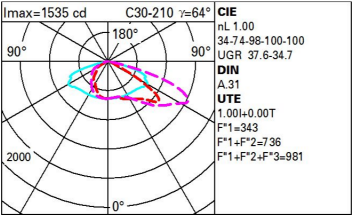
Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

10kV Gleichtaktspannung und

10kV Gegentaktspannung

Middle of the night

# Polardiagramm



100,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)