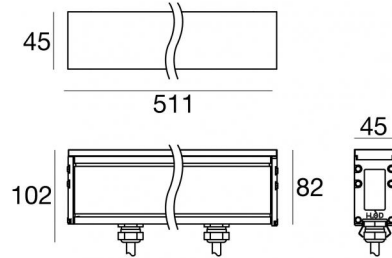




Lineare Elemente | 198-264 V
9 x powerLED 19.8 W DC - 22 W AC | CRI 80
92128N08



| Technische Daten | |
|---|-----------------|
| Typ | Trimless |
| Installationsposition | Boden |
| Installationsumgebung | Outdoor |
| Lichtquelle | LED |
| Circuit structure | powerLED |
| Optik | Narrow Spot |
| Light emission direction | upward |
| Lampe Nennleistung | 19.8 W DC |
| Gesamtleistung | 22 W |
| Lichtstrom (Lichtquelle) | 2898 lm |
| Nominale Eingangsspannung | 220 - 240 V AC |
| Eingangsspannungsbereich | 198 - 264 V AC |
| Frequency | 50 - 60 Hz |
| Ähnlichste Farbtemperatur / Tone | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex | 80 Ra |
| Gleichstrom/Gleichspannung | AC |
| Isolierklasse | 1 |
| IP | IP67 |
| IK | IK10 |
| Glühdrahtprüfung | 850° |
| Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen | Ja |
| CE | Ja |
| Einschließlich Driver | Driver |
| Leuchte dimmbar | Nein |
| Schwenkbarkeit | Nein |
| Drehbarkeit | Nein |
| Begehbarkeit | Ja |
| Überrollbarkeit | 5000 Kg |
| Einschließlich Kabel | Ja |
| Kabellänge | 0.2 m |
| Harzbeschichtung | Nein |
| Typ Lichtabstrahlung | Einflammig |
| Nettogewicht | 2.8 Kg |
| Schutz vor elektrostatischen Entladungen | 4 KV |
| Schutz vor Stoßspannungen | 6 KV |
| Technische Merkmale des Produkts | Acquastop - TVS |

Oberfläche Gehäuse

| | |
|-----------------|--------------------|
| Material | Aluminium 6060 |
| Farbe | Schwarz eloxiert |
| Bearbeitungstyp | Anodisierung 15 µm |

Oberfläche Diffusor

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Material | Extra-helles Glas - Gehärtet |
| Farbe | transparent |
| Bearbeitungstyp | Siebdruck |

Cables Electrification

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Cable connector | Male Plug 3 pin |
| IP (locked condition) | 68 |
| Cable connector | Female Socket 3 Pin |

Lineare Elemente | 198-264 V | 9 x powerLED 19.8 W DC - 22 W AC | CRI 80
92128N08

Single emission lines for outdoor application. The natural white LED light source with a narrow spot light distribution is composed of 9 powered LEDs with CCT of 4000 K and a CRI 80; the source luminous flux is 2898 lm, with a 146.4 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of aluminium 6060 and features a anodised black finish, processed by means of 15 µm anodizing; the diffuser is made of extra clear glass - tempered with a silk-screening treatment. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of 2.8 kg.

The total absorbed power is 22 W. The power supply cable is included and features a 0.2 m length.

The device features protection class I and can be floor-mounted with an outer casing, code 98725(for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Energieeffizienzklasse

Dieses Produkt enthält 2 Lichtquellen der Energieeffizienzklasse D.

Illuminotechnical Eigenschaften

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Light Output Ratio (LOR) | 56 % |
| Lichtstrom (Lichtquelle) | 2898 lm |
| Leuchten Lichtstrom | 1644 lm |
| Consumption | 22 W |
| Leuchten Lichtausbeute | 74 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Standard Deviation of Colour Matching | 1.5 Step |
| Farbwiedergabeindex | 80 Ra |

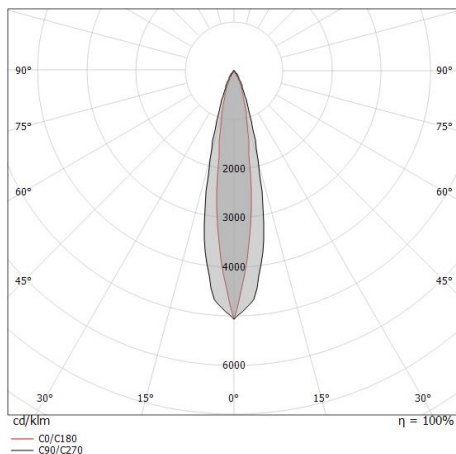
| | |
|-----------------------------|-------------|
| Standardumgebungstemperatur | -20 / +50°C |
| Typische Temperatur am Glas | 40°C |

LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 361980h (at Tj 60 Ta 25)

OPTICAL

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Optik C90/C270 | 26° |
| Optik C0/C180 | 16° |
| Light distribution symmetry | Symmetrical 2 assis |





| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>Kabel und Stecker Länge 2000 mm; isolierung doppio; querschnitt 1.5 mm²; kabelklemme: nein; außendurchmesser: 9.5 mm; farben: blau - braun - gelb-grün.</p> | <p>Code <u>99057</u></p> | |
| | <p>Kabel und Stecker Länge 5000 mm; isolierung doppio; querschnitt 1.5 mm²; kabelklemme: nein; außendurchmesser: 9.5 mm; farben: blau - braun - gelb-grün.</p> | <p>Code <u>98147</u></p> | |
| | | <p>Kabel und Stecker Länge 10000 mm; isolierung doppio; querschnitt 1.5 mm²; kabelklemme: nein; außendurchmesser: 9.5 mm; farben: blau - braun - gelb-grün.</p> | <p>Code <u>98146</u></p> |
| | | <p>Einbaugehäuse installationsposition: boden; typ installation: mauerwerk L=511mm, H=140mm, D=75mm. Material:Aluminium 6060, farbe:Schwarz eloxiert, bearbeitungstyp :Anodisierung 15 µm.</p> | <p>Finish [Redacted] Code <u>98725</u></p> |
| | <p>Schlüssel</p> | <p>Code <u>98957</u></p> | |