



MINI UP LED

Aussenleuchten



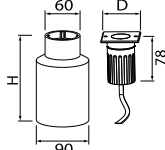
Außenbeleuchtung. Montage: im Boden. Gehäuse aus Aluminium / Rostfreier Stahl. Arbeitstemperaturbereich: -20 \div 35° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.



Hauptparameter:

| Type | LED-Lichtstrom [lm] | Gesamtleistungsaufnahme [W] | Farbtemperatur [K] | Abmessungen D x H [mm] |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|--------------------|------------------------|
| MINI UP LED 11.5200.0032.20 | 182 | 3 | 3000 | Ø65 x 150 |

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Lichtquelle | LED |
| Netzspannung | 110..277 V, 50..60 Hz |
| Lebensdauer [h] | 50000 |
| Lx/By | L70 |
| CRI | 80 |
| SDCM (LED-Quellen) | 3 |
| Umgebungstemperatur [°C] | -20 ÷ 35 |
| Betriebsgerät | Ein/Aus (E) |

Produktmerkmale:

| | |
|----------------|------------------------------|
| Montageart | im Boden |
| Leuchtenkörper | Aluminium / Rostfreier Stahl |
| Leuchtenfarbe | Rostfreier Stahl |
| Abdeckung | gehärtetes Glas |

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).

Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur). Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.

Datum der letzten Aktualisierung: 03-12-2025