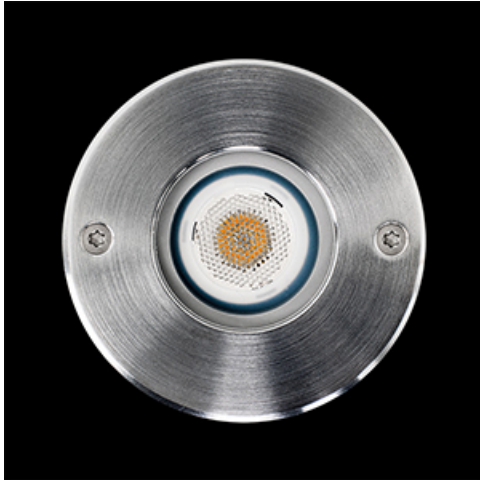


**Produkt:** MINI UP LED 3W E IP67 830 11.5200.0032.20**Index:** 19TR115200003220

## Beschreibung

Außenbeleuchtung. Montageart: im Boden. Gehäuse aus Aluminium / Rostfreier Stahl. Farbe - Rostfreier Stahl. Abmessungen: Ø65 x 150 mm. Gewicht 0,47 kg. Abdeckung: gehärtetes Glas. Der Wirkungsgrad des optischen Systems ist 83,66%. Abstrahlwinkel: (C0-C180) / (C90-C270) - 30,2° / 28,2°. Lichtquelle: LED. Farbtemperatur 3000 K. SDCM=3. CRI80. Lebensdauer: 50000 h L70. Leuchtenlichtstrom: 152 lm. Gesamtleistungsaufnahme: 3 W. Leuchten Lichtausbeute: 50,7 lm/W. Vorschaltgerät: Ein/Aus (E). Netzspannung 110..277 V, 50..60 Hz. Umgebungstemperatur: -20 ÷ 35° C. Schutzart: IP67. Stoßfestigkeitsgrad: IK08. Schutzklasse: I.

## Produktmerkmale

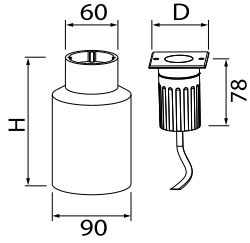
Kategorie	<b>Aussenleuchten</b>
Familie	<b>MINI UP LED</b>
Type	<b>MINI UP LED 3W E IP67 830 11.5200.0032.20</b>
Index	<b>19TR115200003220</b>



## Technische Daten

Lichtquelle	<b>LED</b>
LED-Lichtstrom [lm]	<b>182</b>
LED-Leistung [W]	<b>2</b>
Leuchtenlichtstrom [lm]	<b>152</b>
Gesamtleistungsaufnahme [W]	<b>3</b>
Leuchten Lichtausbeute [lm/W]	<b>50,7</b>
Farbtemperatur [K]	<b>3000</b>
CRI	<b>80</b>
SDCM (LED-Quellen)	<b>3</b>
Abstrahlwinkel [°]	<b>(C0-C180) / (C90-C270) - 30,2° / 28,2°</b>
Schutzklasse	<b>I</b>
Schutzart	<b>IP67</b>
Netzspannung	<b>110..277 V, 50..60 Hz</b>
Lebensdauer [h]	<b>50000</b>
Lx/By	<b>L70</b>
Umgebungstemperatur [°C]	<b>-20 ÷ 35</b>
Betriebsgerät	<b>Ein/Aus (E)</b>

## Technische Daten



Montageart	im Boden
Leuchtenkörper	Aluminium / Rostfreier Stahl
Leuchtenfarbe	Rostfreier Stahl
Abdeckung	gehärtetes Glas
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Gewicht [kg]	0,47
Abmessungen [mm]	Ø65 x 150

## Lichtverteilung

