

# ILUMI GROUND M 3700LM 830 IP67 I SCHUTZKLASSE 30° SILBER ALU 30W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	377273
<b>Nennleistung der Leuchte [W]*:</b>	30
<b>IP-Schutzart:</b>	IP67
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3700
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	80
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silber
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	30

## CHARAKTERISTIK

Die Ground-Serie wurde entwickelt, um den besten visuellen Effekt zu erzielen, da sie keine Schrauben auf der Vorderseite hat. Hergestellt aus den hochwertigsten Materialien und modernen CREE-LEDs. Die Ground-Leuchte kann für die Beleuchtung einer Vielzahl von Orten und Einrichtungen verwendet werden, wie z.B.:

- \* Parks,
- \* Gärten,
- \* Terrassen,
- \* Plätze,
- \* Räumlichkeiten,
- \* Pflanzen.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Bodenleuchten von Ilumi Ground für den Außenbereich können zur Beleuchtung einer Vielzahl von Plätzen und Objekten verwendet werden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:

- \* Parks,
- \* Gärten,
- \* Denkmäler,
- \* Plätze,
- \* Springbrunnen.

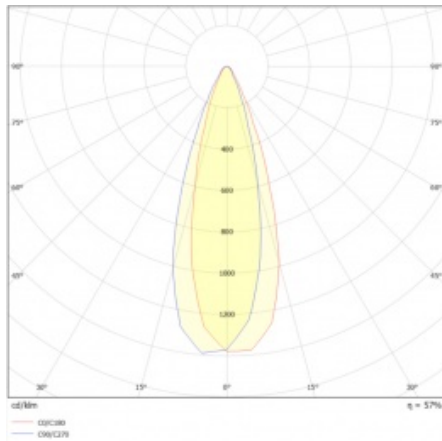
# ILUMI GROUND M 3700LM 830 IP67 I SCHUTZKLASSE 30° SILBER ALU 30W

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

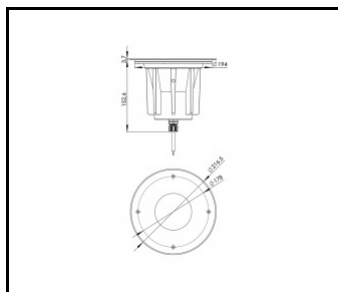
## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	377273	<b>Farbe Ring:</b>	silber
<b>EAN:</b>	5905963377273	<b>Version:</b>	M
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	fi216.5
<b>Nennleistung der Leuchte [W]:</b>	30	<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220 - 240	<b>IP-Schutzart:</b>	IP67
<b>Frequenz:</b>	50 - 60	<b>Betriebstemperatur [°C]:</b>	von -20 bis +55
<b>Lichtstrom [lm]:</b>	3700	<b>Steuerung:</b>	ON/OFF
<b>Schutzklasse:</b>	I	<b>Kabeltyp:</b>	H07RN-F 3G4
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	3000	<b>Kabellänge [m]:</b>	0.50
<b>Farb- wiedergabe- index:</b>	80	<b>Kategorietyt:</b>	accent lighting
<b>Abstrahl- winkel [°]:</b>	30	<b>Lebensdauer LED L90B10 [h]:</b>	60000
<b>Material Gehäuse:</b>	aluminium	<b>Garantie [Jahre]:</b>	5
<b>Farbe Gehäuse:</b>	silber	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">80/2024</a>
<b>Material Ring:</b>	SST	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

## LIGHT CURVES



## TECHNICAL PICTURES



Erstellungsdatum der Karte: 05 September 2024

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 80/2024