

Art.Nr. 35834

LED Sockelleuchte LILIA

Hersteller: HEITRONIC

Allgemeine Produktinformationen

- aus wetterfestem Aluminium pulverbeschichtet
- matte Lichtaustrittsfläche
- 90 warmweiße SMD LED, 350 Lumen
- Energieeffizienzklasse A
- Lebensdauer 30.000 Std.
- integriertes LED Vorschaltgerät
- für den Außenbereich

EAN-Code:	4002940358346
Zolltarifnummer:	94054099000
Ursprungsland:	CHINA
Material:	Aluminium, PC
Farbe:	graphit
CE:	ja
Integriertes Vorschaltgerät:	ja
Schutzgrad IP:	54

Abmessung Produkt in mm

Breite:	80.00
Höhe:	750.00
Tiefe:	80.00

Elektrische Daten

Spannung V:	230
Bemessungsspannung in V (Primär / Sekundär):	230V
Schutzklasse:	I
Stromstärke in mA:	350
Nennleistungsaufnahme in W:	11.00
Bemessungsleistungsaufnahme in W:	11.00
Nennlebensdauer in Stunden:	30000
Bemessungslebensdauer in Stunden:	30000
Energieeffizienzklasse:	A
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen der Energieklassen:	A
Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.	

Lichttechnische Daten

Anzahl der Leuchtmittel bzw LED:	90
Nennlichtstrom in Lumen:	350
Bemessungslichtstrom in Lumen:	350
Abstrahlwinkel in ° (Grad):	112
Farbtemperatur in Kelvin:	3000
Lichtfarbe:	warmweiß
Farbwiedergabe in Ra:	80
Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall:	15000



H. Vollmer GmbH

Allmending 29 | D-75203 Königsbach-Stein
Tel. +49 (0) 7232 4005-0 | Fax +49 (0) 7232 4005-119

info@vollmer-gmbh.de | www.HEITRONIC.de

Art.Nr. 35834

LED Sockelleuchte LILIA

Hersteller: HEITRONIC

Verpackung

Verpackungsart:

HEITRONIC Vollverpackung

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite:	150
Tiefe:	150
Höhe:	760
Nettogewicht in kg:	2.5
Bruttogewicht in kg:	2.99
Verpackungseinheit:	4



Abmessung VE-Karton in mm

Breite:	320
Tiefe:	320
Höhe:	790
Palettenmenge:	36

Alle Daten wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Eine Haftung oder Gewährleistung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist jedoch ausgeschlossen.

WEEE-Reg.-Nr. DE 166 599 10