

Art.Nr. 15030

LED Leuchtmittel AGL mit Bewegungssensor



Allgemeine Produktinformationen

- warmweiße LED, 6W, 450lm
- matte Lichtaustrittsfläche
- Abstrahlwinkel 280°
- Energieeffizienzklasse A+
- Lebensdauer 25.000 Std.
- Erfassungsbereich: 120°, Reichweite: 5-6m
- Installationshöhe: 3-5m
- Leuchtdauer: 60 Sekunden
- Sensorreaktion erst unterhalb einer Umgebungshelligkeit von 10 Lux
- Gehäuse aus Aluminium und Kunststoff

EAN-Code:	8433340002847
Zolltarifnummer:	8543709099
Ursprungsland:	CHINA
Material:	Kunststoff, Aluminium
CE:	ja
Verwendung in geschlossenen Leuchten:	ja
Tag-/Nachtsensor:	ja
Bewegungssensor:	ja

Abmessung Produkt in mm

Außendurchmesser:	60.00
-------------------	-------

Elektrische Daten

Fassung:	E27
Spannung V:	230
Bemessungsspannung in V (Primär / Sekundär):	230V AC
Stromstärke in mA:	50
Nennleistungsaufnahme in W:	6.00
Bemessungsleistungsaufnahme in W:	6.00
Nennlebensdauer in Stunden:	25000
Bemessungslebensdauer in Stunden:	25000
Energieeffizienzklasse:	A+
Elektrischer Leistungsfaktor:	0,5
Zündzeit (in Sekunden):	-
Gewichteter Energieverbrauch in kWh/1000h:	6

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom in Lumen:	450
Bemessungslichtstrom in Lumen:	450
Abstrahlwinkel in ° (Grad):	280
Farbtemperatur in Kelvin:	3000
Lichtfarbe:	warmweiß
Farbwiedergabe in Ra:	80
Äquivalenzwert zur Glühlampe in W:	45
Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall:	12500
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (in Sekunden):	-
Für Außen- und Industrieanwendung	

Art.Nr. 15030

**LED Leuchtmittel AGL mit
Bewegungssensor**

Verpackung

Abmessung Einzelkarton in mm

Breite:	114
Tiefe:	68
Höhe:	160
Nettogewicht in kg:	0.058
Bruttogewicht in kg:	0.073
Verpackungseinheit:	50



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