



Artikelnr. 110230

30 W LED-Außenfluter mit Bewegungsmelder

30 W LED Floodlight with motion sensor

Hoher Lichtstrom

Geeignet für Gärten, Gebäudeeingänge, Höfe und ähnliche

Bereiche







Technische Daten	
Nennspannung / Nominal voltage	220-240V
Netzfrequenz / Frequency	50/60 Hz
Nennleistung / Nominal power	30 W
Elektrischer Leistungsfaktor / Power Factor	>0,9

Lichttechnische Daten		
Farbtemperatur / Colour temperature	3000 K	
Lichtfarbe / Light colour	warmweiß	
Lichtstrom / Luminous flux	1950 lm	
Lichtausbeute / Light yield	65 lm/W	
Halbwertswinkel / Beam angle	120°	
Farbwiedergabeindex R _a / Colour rendering index R _a	65	
Dimmbar / Dimmable	Nein / No	

Allgemeine Daten	
Nettogewicht / Netto weight	2,04 kg
Länge * Breite * Höhe / Length * Width * Height	222 mm * 184 mm * 124 mm + Sensor (106,6 mm * 99,8mm * 79,8mm)
Umgebungstemperaturbereich / Ambient temperature range	von -20° bis +50°C

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produktes, welches vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

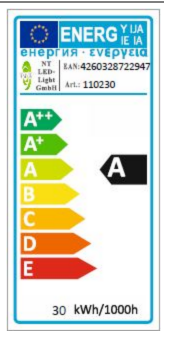
Telefon: +49 (0) 5931-9989000 +49 (0) 5931-9989099 Fax: Mail: info@nt-led.de



Artikelnr. 110230

LED-Marke / LED Brand	Epistar
LED-Typ / Led type	СОВ
Zertifiziert / Certificates	CE, RoHS
Gehäuse / Casing	Aluminium
Abdeckung / Cover	Glas / Glass
Schutzart / IP-Code	IP65
Schutzklasse / IEC protection class	I
IK-Schutzklasse / IK-Code	
Abgedeckter Bereich (Sensor) / Covered Area (Sensor)	8m * 360° (bei Anbringung / Installation in 2,5 m Höhe)

Lebensdauer		
Nennlebensdauer L ₇₀ / Nominal life time L ₇₀	30.000 h	
Schaltzyklen / Switching cycles	>100.000	



EAN 4260328722947

WEEE-Reg.-Nr.: DE 34955669

Empfehlung für Entsorgung Recycling über Wertstoffhof oder Sammelstelle

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Alle technischen Parameter beziehen sich auf die ganze Lampe. Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen Werte der technischen LED-Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produktes, welches vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen.

Telefon: +49 (0) 5931-9989000 Fax: +49 (0) 5931-9989099 Mail: info@nt-led.de