

LED STRAHLER / AUSSENLEUCHE ECO 30 W, ANTHRAZIT ECO OHNE BEWEGUNGSMELDER

Art. Nr.
2702113010

EAN
4006341719911

Typ
LFP0F030

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- BAUART - stabiler LED Wand- und Deckenstrahler in extra flacher Bauform für den Innen- oder Außenbereich, Abmessung (LxBxH): 114 mm x 165 mm x 70 mm
- EFFIZIENT - helle Leuchtkraft von 2.400 lm in tageslichtweißem Licht für eine optimale Beleuchtung
- SOLIDE - Gehäuse aus korrosionsgeschütztem Metall für den dauerhaften Einsatz im Freien
- LANGLEBIG - sparsame, nachhaltige Technologie mit LED's für ca. 20.000 h Betriebsstunden
- SCHUTZART IP65: geeignet für innen & außen

ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Außen- und Gartenbeleuchtung
Artikelnummer	2702113010
EAN-Nummer	4006341719911

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Montageart	Wandmontage
Spannungsart	AC
IP-Schutzart	IP65
Werkstoff	Aluminium
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	I
Ohne Dimmfunktion	Ja
Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Lichtfarbe	weiß

Farbtemperatur	4.000 K
Leiterquerschnitt	1,0 mm ²
Ader-Zahl	3
Mit Schutzabdeckung	Ja
Leistung	30 W
Geeignet für Wandmontage	Ja
Kabeltyp	H05RN-F
Länge des Anschlusskabels	0,18 m
Lichtstrom	2.400 lm
Ausstrahlungswinkel	120 °
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10°C - 40°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Anthrazit
Länge netto mm	114 mm
Breite netto mm	165 mm
Höhe / Tiefe netto mm	70 mm
Gewicht netto gr	352 g
Beschreibung	Der kompakte LED Strahler Eco eignet sich durch seine extra flache Bauform aus korrosionsgeschütztem Metall als Wand- oder Deckenleuchte im und rund ums Haus. Ideal für den Einsatz als Beleuchtung von Terrasse, Hof, Hauseingang, Garage, Carport u.a.. Die energieeffiziente, fest verbaute LED-Technologie des Strahlers bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer mit einer hervorragenden Lichtausbeute. Er hat eine effektive Leuchtkraft in einem tageslichtweißen Licht, womit eine optimale Ausleuchtung Ihres Raumes oder Außenbereiches erreicht wird. Mit einem üblichen Wandschalter kann die Leuchte ein- und ausgeschaltet werden. Für die Verbindung mit einem üblichen 230V Stromnetz ist der Strahler mit einer ca. 18cm langen Gummi-Anschlussleitung ausgestattet.
Farbwiedergabeindex	80
Volumen in cm ³	1.317 cm ³
Zerlegbare Lichtquelle	Ja
Zerlegbares (separates) Betriebsgerät	Integriert in Lichtquelle
Energieeffizienzklasse	E

MEDIA

Spritzwasser_Zeichen

