

# LED STRAHLER / AUSSENLEUCHTE ECO+ 10 W, BRONZE ECO+

2707611040

4006341734181

7810

## STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- BAUART - stabiler, vertikal schwenkbarer LED Wand- und Deckenstrahler in kompakter Bauform und individueller Farbgebung, Abmessung (LxBxH): 95 mm x 113 mm x 44 mm
- PRAKTISCH - mit integriertem Anschlußkasten und spezieller Halterung für Wand- oder Eckmontage
- EFFIZIENT - helle Leuchtkraft von 1.100 lm (Lichtquelle) in tageslichtweißem Licht (6.500 K) für eine optimale Beleuchtung
- SOLIDE - Gehäuse aus korrosionsgeschütztem Aluminium für den dauerhaften Einsatz im Freien, Schutzart IP65: geeignet für innen & außen
- LANGLEBIG - sparsame, nachhaltige Technologie mit LEDs für ca. 25.000 h Betriebsstunden

## ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Außen- und Gartenbeleuchtung
Artikelnummer	2707611040
EAN-Nummer	4006341734181

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Breite netto mm	113 mm
CE Zeichen	Ja
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	I
Leistung	10 W
Spannungsart	AC
Werkstoff	Aluminium
IP-Schutzart	IP65
Mit Schutzabdeckung	Ja
Optimale Montagehöhe	2,5 m
Farbtemperatur	6.500 K
Lichtfarbe	weiß

Lichtstrom	800 lm
Ohne Dimmfunktion	Ja
Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Ausstrahlungswinkel	100 °
Energieeffizienzklasse	E
Farbwiedergabeindex	80
Gewicht netto gr	230 g
Höhe / Tiefe netto mm	44 mm
Länge netto mm	95 mm
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25°C - 40°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
Volumen in cm <sup>3</sup>	472 cm <sup>3</sup>
Anwendungsbereich	innen & außen
Farbe	Bronze
Beschreibung	Der kompakte LED Strahler Eco+ eignet sich durch seine stabile Bauform aus korrosionsgeschütztem Aluminium 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 im Gehäuse des Strahlers eine Anschlußbox integriert.

## MEDIA

Schutzartzeichen



*Der Artikel befindet sich in der Finalisierung. Daten und Leistungsmerkmale entsprechen dem aktuellen Entwicklungsstand, können sich allerdings noch ändern.*