

LED STRAHLER / AUSSENLEUCHTE ECO+ 20 W, BRONZE ECO+

2707612040

4006341734235

7820

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- **BAUART** - stabiler, vertikal schwenkbarer LED Wand- und Deckenstrahler in kompakter Bauform und individueller Farbgebung, Abmessung (LxBxH): 108 mm x 128 mm x 46 mm
- **PRAKTISCH** - mit integriertem Anschlußkasten und spezieller Halterung für Wand- oder Eckmontage
- **EFFIZIENT** - helle Leuchtkraft von 2.200 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	2707612040
EAN-Nummer	4006341734235

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Breite netto mm	128 mm
CE Zeichen	Ja
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	I
Leistung	20 W
Spannungsart	AC
Werkstoff	Aluminium
IP-Schutzart	IP65
Mit Schutzabdeckung	Ja
Optimale Montagehöhe	2,5 m
Farbtemperatur	6.500 K
Lichtfarbe	weiß

Lichtstrom	1.700 lm
Ohne Dimmfunktion	Ja
Leuchtenlichtausbeute	85 lm/W
Ausstrahlungswinkel	100 °
Energieeffizienzklasse	E
Farbwiedergabeindex	80
Gewicht netto gr	270 g
Höhe / Tiefe netto mm	46 mm
Länge netto mm	108 mm
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-25°C - 40°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
Volumen in cm ³	636 cm ³
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.