

Art.-Nr. 4267: LED Wandleuchte Außenleuchte Curve 15W neutralweiß IP54 - Ausführung: Schwarz

Produktbilder

Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Image not found or type unknown



Produktbeschreibung

LED Wandleuchte für den Außenbereich

Diese schwarze Wandleuchte ist mit der Schutzart IP54 für die Montage im Außenbereich geeignet. Sie wird an Hauswänden, Trennmauern, Holzzäunen, usw. angebracht, um Wege auszuleuchten, Orientierungspunkte bei Dunkelheit zu geben und auch das Sicherheitsgefühl zu steigern.

Die Wandleuchte wird mit dem Unterteil an eine Wand oder Mauer befestigt. Der Leuchtkörper selbst führt in leicht gebogener Form von der Wand/Mauer weg und strahlt schräg nach unten. Die Leuchte hat eine Nennlebensdauer von ca 25.000 Stunden.

Die LED-Wandleuchte wird an 230V Betriebsspannung angeschlossen.

Die Lichtfarbe ist neutralweiß.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Wandleuchte Außenleuchte Curve 15W neutralweiß IP54 - Ausführung: Schwarz
Artikelnummer / SKU	4267
EAN	4063592010310
Hersteller EAN	4063592010310
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Dimmbar	Nein
LED-Lichtfarbe	neutralweiß
Schutzart (IP)	IP54
Abstrahlwinkel	120 Grad
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	4000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	15 W
----------	------

Energieverbrauch	15 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Lichtstrom	900 Lumen
Nennlichtstrom	900 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz
Netzteil	intern
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	schwarz
Gehäusefarbe	schwarz
Rahmenfarbe	schwarz
Produktbreite	66 mm
Produktlänge	130 mm
Produkthöhe	250 mm
Gewicht	0,346 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,346 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +40 °C
Nominale maximale Umgebungstemperatur (°C)	40 °C