



ARCLITE®

4058075214132

ENDURA Style Wall IP54 12W Dark Gray

GTIN: 4058075214132

Schlanke LED-Leuchten mit hoher Lichtleistung und optionalem Sensor

ENDURA® STYLE WALL

ARTIKELDETAILS

Schlanke LED-Leuchten mit hoher Lichtleistung und optionalem Sensor.
 Produkteigenschaften: Sehr helle und funktionelle LED-Außenleuchten. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss. Verfügbar in zwei Gehäusefarben. Verfügbar mit und ohne Bewegungssensor. Produktvorteile: Energieeffizient durch LED-Technik. Einfache und schnelle Installation. Anwendungsgebiete: Außenanwendung (IP44). Eingangsbeleuchtung. Anstrahlung von Fassaden. Technische Ausstattung: Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	1,2 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Decken-/Wandleuchte (EC002892)
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Gehäusefarbe	grau
Max. Systemleistung	12,00 W
Farbtemperatur	3.000,00 K
Schutzart (IP)	IP44
Ohne Dimmfunktion	Ja

Breite	100 mm
Höhe/Tiefe	273,00 mm
Länge	168 mm
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	0
Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Nennstrom	60 mA
Betriebsgerät	EVG
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Lichtaustritt	direkt
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-20 - 40 °C
Leuchtenlichtausbeute	61 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	740 lm
Lichtfarbe	weiß
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Leistungsfaktor	0,50
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Anschlussart	Schraubklemme
Geeignet für Wandmontage	Ja
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich

Erfüllt min. EIA Lebensdauerkriterium L90 (bei 50.000 h bei tq = 25 °C)	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Geeignet für Aufbaumontage	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	Lüster und andere elektrische Decken- und Wandleuchten, mit LED-Lichtquelle, aus anderen Stoffen als Kunststoff, keramischen Stoffen oder Glas (94051190)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

4058075214132

WEITERE BILDER

