



ARCLITE®

4058075515307

LN UO EM 1500 30 W 4000 K

GTIN: 4058075515307

Anbauleuchte mit hohem Lichtstrom und integrierter
Sicherheitsbeleuchtungsfunktion

LINEAR ULTRA OUTPUT EMERGENCY

ARTIKELDETAILS

Anbauleuchte mit hohem Lichtstrom und integrierter Sicherheitsbeleuchtungsfunktion. Produkteigenschaften: Zertifiziert gemäß Europäischer Normen (EN 60598-1:2015; EN 60598-2-22:2014). Leuchte für Allgemeinbeleuchtung und Sicherheitsbeleuchtung geeignet. Einzelbatterieleuchten. Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion: Batterieentladedauer 3 h. Funktionstest der Sicherheitsbeleuchtung: automatisch (AT). Batterietechnologie: LiFePO4. Sehr hohe Lichtausbeute: bis zu 125 lm/W. Robustes Metallgehäuse und PC Diffusor. Verdrahtung auf der Rückseite der Leuchte. Durchverdrahtung möglich. Produktvorteile: Nahtlose Integration von Leuchten mit Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion in die Allgemeinbeleuchtung. Einfache Verkabelung dank mitgeliefertem, vorverdrahtetem Treiber und Batterie für die Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion. Einfache Prüfung der Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion durch integrierte automatische Testfunktion. Komfortable Visualisierung der Ergebnisse des automatischen Tests mit enthaltener Kontroll-LED. Betrieb der Sicherheitsbeleuchtungs-Funktion mit langlebiger LiFePO4 Batterie mit 3h Betriebsentladungszeit. Hohe Lichtausbeute im Normalbetrieb. Ersatz von konventionellen T8-Leuchten mit bis zu 7100 lm. Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Leuchtstofflampen nutzen). Robustes Gehäuse mit IK08. 3 Jahre Garantie. Anwendungsgebiete: Sicherheitsbeleuchtung für Rettungswegen. Antipanik-Beleuchtung. Gebäude, für die Sicherheitsbeleuchtung von 3 h erforderlich ist. Direkter Ersatz für Leuchten mit Leuchtstofflampen. Innenraumanwendungen. Industrielle und gewerbliche Hallen. Öffentlicher Raum. Korridore, Treppenhäuser, Keller. Technische Ausstattung: Inklusive Montageschrauben und Dübel.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	6 Stück
Bestellschritt	6 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	2,05 kg
---------	---------

MERKMALE

Produktgruppe	Lichtleiste (EC000109)
---------------	------------------------

Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen	0
Fassung	ohne
Werkstoff	Stahl
Gehäusefarbe	weiß
Spannungsart	AC
Nennspannung	220 - 240 V
Betriebsgerät	EVG
Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtverteiler	Diffusorlinse/-optik/-panel
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	50.000 h
Schutzart (IP)	IP20
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Mit Schalter	Nein
Max. Systemleistung	30,00 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	3.800 lm
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Leistungsfaktor	0,90
Breite	62 mm
Höhe/Tiefe	74,00 mm
Länge	1.458 mm

Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Polzahl	4
Anschlussart	Steckklemme
Elektrischer Anschluss mit Stecksystem	Nein
Nennstrom	145 mA
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
Leuchtenlichtausbeute	240 lm/W
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Geeignet für Notlicht	Ja
Notstromversorgung integriert	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ausgenommen
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
SONSTIGES	
SCIP-Datenbank ID	aae3944a-2678-407d-a309-3b599a195e11

4058075515307

VERKAUFSINFORMATIONEN

Beim Hersteller gelagert

Ja

VERORDNUNGEN

REACH-Kennzeichen

Ja

WEITERE BILDER



4058075515307



4058075515307

