



ARCLITE®

4058075576513

LED Worklight Battery R-Stand 30W 4000K

GTIN: 4058075576513

Flexibles, tragbares und batteriebetriebenes Arbeitslicht

WORKLIGHTS BATTERY

ARTIKELDETAILS

Flexibles, tragbares und batteriebetriebenes Arbeitslicht. Produkteigenschaften: Arbeitleuchte mit schwenkbarem Leuchtenkopf. Betriebsdauer im Akkubetrieb: bis zu 4 h. Über USB-Kabel wiederaufladbarer Akku. Produktvorteile: Energieersparnis von bis zu 80 % verglichen mit Halogenlampen-Arbeitsleuchten. Unabhängig vom Stromnetz dank Batterietechnologie. Anwendungsgebiete: Renovierung. Garagen. Keller. Werkstatt. Technische Ausstattung: USB-Ladekabel.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	2,3 kg
---------	--------

MERKMALE

Produktgruppe	Downlight/Strahler/Flutlicht (EC001744)
Geeignet für Wandmontage	Nein
Austauschbares Betriebsgerät	Nein
Dimmung DALI-2	Nein
Konstant-Lichtstrom-Regelung	Nein
Farbtemperatur einstellbar	nein
Lichtstrom einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Geeignet für Traversenmontage	Nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	Ja
Geeignet für Stromschienenmontage	Nein
Geeignet für Klemmmontage	Nein
Geeignet für Seilsystem	Nein

Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Gehäusefarbe	orange
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Oberfläche gebürstet	Nein
Spannungsart	AC
Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25.000 h
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit	IK05
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	-10 - 40 °C
Max. Systemleistung	30,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	2.400,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	2.400 lm
Leistungsfaktor	0,40
Breite	200 mm
Höhe/Tiefe	316,00 mm
Länge	311 mm
Polzahl	3
Leuchtenlichtausbeute	80 lm/W
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Nennstrom	130 mA

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ausgenommen
IMPORT/EXPORT	
CE-Kennzeichen	Ja
Herkunftsland	China (CN)
Statistische Warennummer	andere elektrische Leuchten und Beleuchtungskörper, anderweitig weder genannt noch inbegriffen, mit LED-Lichtquelle, andere als Scheinwerfer, aus anderen Stoffen als aus Kunststoffen (9405 4239)
LOGISTIK	
Unbegrenzte Haltbarkeit	Ja
SONSTIGES	
SCIP-Datenbank ID	de1b56e7-9c95-4c61-a8cf-f59272454b4a
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Ja

4058075576513

WEITERE BILDER

