



ARCLITE®

4058075576599

LED Worklight Panel 50W 4000K

GTIN: 4058075576599

LED Panel-Arbeitslicht mit sehr homogener Lichtverteilung

WORKLIGHT LED PANEL

ARTIKELDETAILS

LED Panel-Arbeitslicht mit sehr homogener Lichtverteilung. Produkteigenschaften:

Leuchtenpanel kann vertikal geschwenkt werden. Direkter AC-Netzanschluss.

Produktvorteile: Arbeitsleuchte für den Innenbereich, z. B. Malerarbeiten. Energieersparnis von bis zu 80 % verglichen mit Halogenlampen-Arbeitsleuchten. Gleichmässige Flächenausleuchtung. LEDs mit opaler Abdeckung für homogene Beleuchtung und minimierte Blendung. Anwendungsgebiete: Renovierung. Werkstatt.

EIGENSCHAFTEN

KAUFMÄNNISCHE DATEN

Mindestbestellmenge	4 Stück
Bestellschritt	4 Stück

ABMESSUNGEN (PRODUKT INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	2 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
Nennspannung	220 - 240 V
Ohne Dimmfunktion	Ja
Lichtaustritt	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25.000 h
Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK07
Schutzklasse nach IEC 61140	I
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1	10 - 40 °C
Max. Systemleistung	50,00 W
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	4.000,00 K
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lichtstrom	4.000,00 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1	4.000 lm
Leistungsfaktor	0,90
Breite	201 mm
Höhe/Tiefe	141,00 mm
Länge	50 mm
Art der Verdrahtung	Abschluss
Polzahl	3
Leuchtenlichtausbeute	90 lm/W

Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	RG1
Nennstrom	225 mA
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015	nicht erforderlich
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Ja
Mit Leuchtmittel	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
GEFAHRSTOFFE	
RoHS anwendbar	Ja
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
VERKAUFSINFORMATIONEN	
Beim Hersteller gelagert	Ja
VERORDNUNGEN	
REACH-Kennzeichen	Nein

4058075576599

WEITERE BILDER

