

PRODUKTDATENBLATT

LED WORKLIGHT PANEL

WORKLIGHT LED PANEL | LED Panel-Arbeitslicht mit sehr homogener Lichtverteilung



ANWENDUNGSGEBIETE

- Renovierung
- Werkstatt

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

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Leuchtenpanel kann vertikal geschwenkt werden
- Direkter AC-Netzanschluss



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	50,00 W
Betriebsart	Netzspannung
Nennspannung	220-240 V

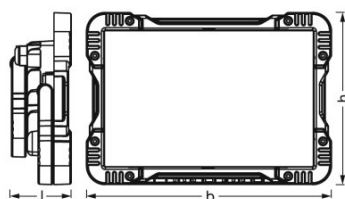
Photometrische Daten

Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	≥80
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Cool White
Lichtstrom	4500 lm
Lichtausbeute	90 lm/W

Lichttechnische Daten

Ausstrahlungswinkel	110 °
----------------------------	-------

Abmessungen & Gewicht



Länge	50,0 mm
Breite	201,0 mm
Höhe	141,0 mm
Produktgewicht	2000,00 g

Farben & Materialien

Gehäusematerial	Aluminum/Plastic
Produktfarbe	Orange
Gehäusefarbe	Orange
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-10...+40 °C
-----------------------------------	--------------

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	15000
Lebensdauer	15000 h
Nennlebensdauer	15000 h

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Stehend
Montageort	Boden

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
------------------	------

VERPACKUNGSMENGEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075576599	Faltschachtel 1	64 mm x 217 mm x 160 mm	2059,00 g	2.22 dm ³
4058075576605	Versandschachtel 4	278 mm x 238 mm x 191 mm	8530,00 g	12.64 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.