Datenblatt



LED Arbeitsleuchte auf Teleskopstativ

Artikel-Nr.: 90269

360-Grad-Leuchte mit in Teilen beweglichem Gehäuse, hoher CRI-Wert, perfekt für Maler- und Putzarbeiten, inkl. ext. Netzteil und 10m-Kabel.

Energieeffizienzklasse: A++ - A

Gekennzeichnet nach Nr. 3b, Verordnung 874/2012, Anhang I (2).

Diese Leuchte enthält fest eingebaute LED-Lampen.

Quecksilbergehalt (mg): 0 Farbwiedergabeindex (Ra): >95

Power-Faktor: 0,9





Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels:	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	nein
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	sonstige
Spannungsart:	AC
Nennspannung:	220240 V
LED-Nennstrom bei Konstantstrom:	30003000 mA
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung GPRS:	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein

Letzte Aktualisierung am: 25.10.2020 11:11:14



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.



Datenblatt



Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Ausstrahlungswinkel:	freistrahlend/diffus
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B10 bei 25 °C:	30000 h
Schutzart (IP):	IP65
Schlagfestigkeit:	IK08
Schutzklasse:	1
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1:	-2040 °C
Geeignet für Lampenleistung:	120120 W
Max. Systemleistung:	120 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	40004000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lichtstrom:	80008000 lm
Leistungsfaktor:	0.9

