## **Datenblatt**



## LED-Aufbaustrahler Ø68mm

Artikel-Nr.: 90071

Dezenter Aufbaustrahler mit 3x Cree High Power XPE LED, zur Wand- und Deckenmontage.

Energieeffizienzklasse: Restmenge

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: >25000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0,7

SDCM: <7



Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Anbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Leuchtmittelanzahl:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	schwarz
Werkstoff der Abdeckung:	ohne Abdeckung
Ausführung des Rasters:	ohne
Spannungsart:	DC
Nennspannung:	1212 V
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung Potentiometer (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
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:40:55



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.



## **Datenblatt**



Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	sonstige
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen":	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Mit Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	3.63.6 W
Max. Systemleistung:	3.6 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	200 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	30003000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	1
Höhe/Tiefe:	13.5 mm
Außendurchmesser:	68 mm

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:40:55





