Datenblatt



LED Displaystrahler 30xSMD3030 225x220x130mm

Artikel-Nr.: 90192

TÜV CE+TÜV GS Zertifizierung, ROHS Konformität, Integrierte Eingangsstromdämpfung für Parallelbetrieb, Powerfaktorkorrektur, V2A Stahlschrauben (AISI 304), Pulverbeschichtetes Alum...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype

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

SDCM: <6



Bewegungsmelder: ja Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	enkbar
eignet für Traversenmontage: eignet für Podest-/Bodenmontage: eignet für Stromschienenmontage: eignet für Klemmmontage: nein eignet für Klemmmontage: nein stellbarkeit: Bewegungsmelder: Lichtsensor: nein chtmittel:	enkbar
ignet für Podest-/Bodenmontage: ja ignet für Stromschienenmontage: nein ignet für Klemmmontage: nein stellbarkeit: schwe Bewegungsmelder: ja Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	enkbar
eignet für Stromschienenmontage: eignet für Klemmmontage: stellbarkeit: Bewegungsmelder: Lichtsensor: chtmittel: nein nein nein nein nein LED r	enkbar
eignet für Klemmmontage: stellbarkeit: schwe Bewegungsmelder: Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	enkbar
stellbarkeit: schwe Bewegungsmelder: ja Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	enkbar
Bewegungsmelder: ja Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	enkbar
Lichtsensor: nein chtmittel: LED r	
chtmittel: LED r	
1.1.20	nicht austauschbar
Leuchtmittel: ja	
ignet für Leuchtmittelanzahl: 1	
sung: ohne	
kstoff des Gehäuses: Alumi	nium
äusefarbe: grau	
nnungsart: AC	
nspannung: 100	240 V
iebsgerät: LED-l	Betriebsgerät stromgesteuert
Betriebsgerät: ja	
ektor: matt	
tverteilung: symm	netrisch
strahlungswinkel: extrer	m breitstrahlend >80°
taustritt: direkt	
utzart (IP):	
lagfestigkeit: IK06	
utzklasse:	
eignet für Lampenleistung: 353	
c. Systemleistung: 35 W	5 W
tfarbe: weiß	5 W

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 09:42:41



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.



Datenblatt



Farbtemperatur:	30003000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	2600 lm
Breite:	220 mm
Höhe/Tiefe:	130 mm
Länge:	225 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen":	nein

