

Produktdatenblatt | Deckeneinbau - LED

Artikelnummer:	P24232
EAN:	4037293374422
Zolltarif:	94051098900



Artikelbeschreibung

P-LED Deckeneinbau - rechteckig - schwenkbar - Alu IP20 - 700mA - 2x 2W - 3000K - 2x 90lm

Schwenkbare LED-Deckeneinbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Sowohl Effektbeleuchtungen, Raumbeleuchtung, Akzentuierte Beleuchtung und vieles mehr, lassen sich mit dieser Leuchte umsetzen. Dank des fest verbauten LED-Chips entfallen zusätzliche Kosten für Leuchtmittel. Es können mehrere Leuchten über ein Betriebsgerät betrieben werden, wodurch sich verschiedene Lichtgruppen innerhalb eines Raums schalten lassen. Da die Leuchte über 700mA betrieben wird, sind die Leuchten in Reihe zu schalten. Der Schwenkwinkel der Leuchte beträgt 15°. Die angegebenen Lumen teilen sich auf 2x 90lm. Außerdem werden zwei Lochausschnitte mit je 68mm für die Leuchte benötigt. Passend gibt es aus dieser Serie auch eine 1-fach und 3-fach Ausführung.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	III	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämm-Material möglich	nein
Breite (mm)	80,00	Ausführung der Oberfläche	glänzend
Gehäusefarbe	Aluminium	Geeignet für Wandmontage	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Geeignet für Einbaumontage	ja
Einbautiefe (mm)	60,00	Mit Betriebsgerät	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Einbaudurchmesser (mm)	68,00	Geeignet für Anbaumontage	nein
Mit Lichtsensor	nein	Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 20-40°
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Art der Dimmung	sonstige
Länge (mm)	149,00	Notlichtkomponente integriert	nein
Höhe/Tiefe (mm)	59,00	Nennstrom (mA)	700,00 bis 700,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 3.000,00
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Max. Systemleistung (W)	4,00
Lichtaustritt	direkt	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	180,00
Lichtverteilung	symmetrisch	Lichtfarbe	weiß
Werkstoff der Abdeckung	Glas strukturiert	Verstellbarkeit	schwenkbar
Schutzart (IP)	IP20	Geeignet für Deckenmontage	ja
Mit Leuchtmittel	ja		
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein		