

Produktdatenblatt | Wandeinbau - Hochvolt

Artikelnummer:	239414
Serienname:	
EAN:	4037293239141
Zolltarif:	94054099900

Artikelbeschreibung

Wandeinbau • Alu • IP20 • G9 • max. 25W • 230V • mit Blendschutz • optional Metalleinputztopf EPKP21



Wandeinbauleuchte für die verschiedensten Anwendungen im Innenbereich. Um einen Blendeffekt zu vermeiden, ist die Leuchte mit einem strukturierten Reflektor, sowie einer strukturiertem Abdeckung versehen. Zusätzlich zu den Spannfedern, kann die Leuchte auch mit zwei Schrauben fixiert werden, wobei die Schraubenköpfe von der Abdeckung verdeckt werden. Es dürfen Leuchtmittel bis max. 25W in der Leuchte betrieben werden. Bei Verwendung des optional erhältlichen Einputztopfs, muss die Rückseitig angebrachte Zugentlastung versetzt werden, wobei darauf zu achten ist dass die Erdung am Leuchtenkörper angeschlossen bleibt.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	I
Breite (mm)	90,00
Fassung	G9
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	Silber
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Geeignet für Lampenleistung (W)	0,10 bis 25,00
Betriebsgerät	nicht erforderlich
Einbaubreite (mm)	71,00
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	3,00
Länge (mm)	90,00
Höhe/Tiefe (mm)	68,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Einbaulänge (mm)	78,00
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	indirekt
Werkstoff der Abdeckung	ohne Abdeckung
Nennspannung (V)	230,00
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeich	en" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	ch nein
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1,00
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	ja

Mit Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein
Mit Luftschlitzen	nein
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	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
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	nein
Lichtverteiler Re	flektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Dimmung DSI	nein
Höchste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	A++
Niedrigste Energieeffizienzklasse des austauschbaren Leuchtmittels	; E
Geeignet für Deckenmontage	nein
Einbauhöhe/-tiefe (mm)	65,00