

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

Artikelnummer:	L54121540RE
Serienname:	
EAN:	4037293015837
Zolltarif:	94051098900

Artikelbeschreibung

LED Wandanbau • 2-flmg. (up + down) • anthrazit • IP54 • 220-240V • 2x6W • 4000K • 2x430lm • Abstrahlwinkel einstellbar



Die LED-Wandleuchte aus massiven Aluminium ist für vielfältige Anwendungen im Innen- und Außenbereich geeignet. Dank der Schutzart kann die Leuchte auch im Feuchtraum verwendet werden. Durch die Außergewöhnliche Bauform wird die Leuchte zum Blickfang in jedem Raum. Der Ausstrahlungswinkel des nach Oben und Unten gerichteten Lichtaustritt wird von den seitlichen Alureflektoren beeinflusst. Da die Reflektoren sowohl im oberen, als auch unteren Bereich separat verstellt werden können, lässt sich der daraus resultierende Lichteffekt ganz individuell gestalten. Die Gesamtleistung der Leuchte liegt bei 860 Lumen.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	1
Breite (mm)	120,00
Anschlussart	Schraubklemme
Gehäusefarbe	Aluminium
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Betriebsgerät LED)-Betriebsgerät stromgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	3,00
Länge (mm)	123,00
Höhe/Tiefe (mm)	120,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein
Geeignet für Notlicht	nein
Lichtaustritt	direkt/indirekt
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Schlagfestigkeit	IK05
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Schutzart (IP)	IP54
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentempe	ratur "D-Zeichen" ja
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmi	material möglich nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 124	464-1 nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Farbtemperatur (K)	4.000,00
Max. Systemleistung (W)	12,00

Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	430,00
Lichtfarbe	weiß
Mit Luftschlitzen	nein
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 50,00
LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	280,00
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	ja
Lichtverteiler	Reflektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	71,00
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des	
fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	nein