

Produktdatenblatt | Wandanbau - LED

Artikelnummer:	<b>WAR20181402</b>
Serienname:	
EAN:	4037293021654
Zolltarif:	94051190900

**5 Jahre Garantie**

**Artikelbeschreibung**

LED Wandanbau ■ rund ■ IP20 ■ 110-240V ■ 18W ■ 3000K ■ 1600lm



LED-Wandanbauleuchte für vielfältige Anwendungen im Innenbereich. Die ringsumlaufende Kunststoffscheibe aus PMMA wird von einem LED-Band beleuchtet und der Lichtaustritt erfolgt an den mattierten Punkten der Kunststoffscheibe. Somit fungiert nahezu die komplette Kunststoffscheibe als Lichtquelle und wird somit zum absoluten Highlight in jedem Raum. Aufgrund der Funktionsweise entsteht kein Blendeffekt, bei gleichzeitig ausreichender Beleuchtung. Außerdem kann die Leuchte auch über eine Zentralbatterie betrieben werden, mit einer Eingangsspannung von 176-276V/DC. Die mittlere, silberne Abdeckung ist für noch mehr Gestaltungsmöglichkeiten in weiteren Farben separat erhältlich.

**Technische Spezifikation** (ETIM 8 - EC002892)

Schutzklasse	I	Lichtfarbe	weiß
Außendurchmesser (mm)	370,00	Mit Luftschlitzten	nein
Anschlussart	Schraubklemme	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Gehäusefarbe	Silber	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Spannungsart	AC/DC	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung DALI	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Dimmung DMX	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	3,00	Dimmung LineSwitch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	45,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung programmierbar	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung RF	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff strukturiert	Dimmung Touch and Dim	nein
Schlagfestigkeit	IK05	Dimmung Zigbee	nein
Nennspannung (V)	110,00 bis 240,00	Dimmung mit Push-button	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Ohne Dimmfunktion	ja
Schutzart (IP)	IP20	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	88,00
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Dimmung DSI	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Bedienung über Bluetooth	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	30,00
Geeignet für Anbaumontage	ja	Dimmung DALI-2	nein
Ausstrahlungswinkel	freistrahlend/diffus	Farbtemperatur einstellbar	nein
Nennstrom (mA)	350,00	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Max. Systemleistung (W)	18,00	Geeignet für Deckenmontage	ja
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	1.600,00	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet