

Produktdatenblatt | Wandeinbau - LED

Artikelnummer:	<b>WEE65101602</b>
Serienname:	<b>DIREXUS</b>
EAN:	4037293030250
Zolltarif:	94051098900



**Artikelbeschreibung**

LED Wandeinbau ■ anthrazit ■ IP65 ■ 200-240V ■ 10W  
 ■ 3000K ■ 350lm

Die LED Wandleuchte ist aus Aluminium im Druckgussverfahren gefertigt. Dank der gegebenen Schutzart kann diese sowohl im Innen-, als auch Außenbereich zum Einsatz gebracht werden. Der indirekte Lichtaustritt beleuchtet den geriffelten Teil des Leuchtengehäuses, wodurch kein Blendeffekt entsteht. Die Leuchte ist perfekt geeignet für z. B. Orientierungsbeleuchtung rund ums Haus, im Treppenhaus oder Treppenauf-/abgänge und vieles Mehr. Die Montage erfolgt mittels der im Lieferumfang befindlichen Einbaugehäuse. Die Farbe ist ähnlich RAL7016.

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

Schutzklasse	I	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Breite (mm)	271,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Anschlussart	Steckklemme	Art der Verdrahtung	geeignet für Durchgangsverdrahtung
Gehäusefarbe	anthrazit	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 45,00
Spannungsart	AC	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
Einbaubreite (mm)	265,00	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung GPRS	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung LineSwitch	nein
Polzahl	3,00	Dimmung herstelllerspezifisch	nein
Länge (mm)	136,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Höhe/Tiefe (mm)	50,00	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung programmierbar	nein
Einbaulänge (mm)	128,00	Dimmung RF	nein
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Dimmung Touch and Dim	nein
Lichtaustritt	indirekt	Dimmung Zigbee	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas matt/satiniert	Dimmung mit Push-button	nein
Schlagfestigkeit	IK08	Ohne Dimmfunktion	ja
Nennspannung (V)	200,00 bis 240,00	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	35,00
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung DSI	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Bedienung über Bluetooth	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Geeignet für Einbaumontage	ja	Lichtstromrückgang bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (%)	30,00
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung DALI-2	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Geeignet für Anbaumontage	nein	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend 41-80°	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Nennstrom (mA)	130,00	Geeignet für Deckenmontage	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	75,00
Max. Systemleistung (W)	10,00	Oberflächenschutz Gehäuse	pulverbeschichtet
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	350,00		
Lichtfarbe	weiß		
Mit Luftschlitzen	nein		