

Produktdatenblatt | Wallpainter - Hochvolt

Artikelnummer:	LF65361599
Serienname:	
EAN:	4037293024105
Zolltarif:	94054239900



Artikelbeschreibung

LED Fluter ■ anthrazit ■ IP65 ■ 36W ■ RGB ■ 100-265V ■ 0,5 Zuleitung mit freien Aderenden

Der RGB-LED Wallpainter kann für unterschiedlichste Beleuchtungsaufgaben im Außen- und Innenbereich verwendet werden. Aufgrund der 36 verbauten Multicolor-LED-chips wird ein sehr gleichmäßiges und homogenes Lichtbild erreicht, somit können auch große Flächen optimal ausgeleuchtet werden. Der Fluter besitzt einen Schwenkbereich von 180°. Zur Vermeidung von Kondenswasser verfügt der Wallwasher über ein selbstentlüftendes Entlüftungsventil an der Rückseite. Da sowohl das Vorschaltgerät, als auch die Steuerung integriert sind, kann der Fluter direkt an die 230V-Zuleitung angeschlossen werden. Der Betrieb des mitgelieferten Funk-Handsenders (433,2 MHz) erfolgt mit 1x CR2025 3V Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten). Die Lichtausbeute beträgt 291lm (Rot), 764lm (Grün), 245lm (Blau), 1275lm (weiß).

Technische Spezifikation (ETIM 8 - EC001744)

Schutzklasse	I	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	ja
Breite (mm)	230,00	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Außendurchmesser (mm)	205,00	Geeignet für Klemmmontage	nein
Reflektor	ohne	Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein
Leiterquerschnitt (mm²)	1,00	IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Gehäusefarbe	anthrazit	Lichtstrom (lm)	245,00 bis 1.275,00
Oberflächenschutz	pulverbeschichtet	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	300,00
Spannungsart	AC	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung DALI	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Dimmung DMX	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung Potentiometer (geräteintegriert)	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung GPRS	nein
Polzahl	3,00	Dimmung LineSwitch	nein
Länge (mm)	110,00	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Höhe/Tiefe (mm)	250,00	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung programmierbar	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung RF	ja
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Schlagfestigkeit	IK06	Dimmung Touch and Dim	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 265,00	Dimmung Zigbee	nein
Notstromversorgung integriert	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Schutzart (IP)	IP65	Ohne Dimmfunktion	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Lichtverteiler	Fokuslinse
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur ""D-Zeichen""	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Dimmung DSI	nein
Mit Betriebsgerät	ja	Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Kompatibel mit Google Assistant	nein
Geeignet für Anbaumontage	ja	Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Dimmung DALI-2	nein
Oberfläche gebürstet	nein	Farbtemperatur einstellbar	nein
Max. Systemleistung (W)	36,00	Lichtstrom einstellbar	stufenlos
Lichtfarbe	RGB	Ausstrahlungswinkel einstellbar	nein
Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar	Austauschbares Betriebsgerät	ja
Geeignet für Traversenmontage	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja