

Produktdatenblatt | Wallpainter - Hochvolt

Artikelnummer:	<b>LF65361599</b>
Serienname:	
EAN:	4037293024105
Zolltarif:	94054099900



**Artikelbeschreibung**

LED Fluter ■ anthrazit ■ IP65 ■ 36W ■ RGB ■ 100-265V ■ 0,5 Zuleitung mit freien Aderenden ■ R: 291lm G: 764lm B: 245lm Weiß: 1275lm

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 7)**

Schutzklasse	I	Max. Systemleistung (W)	36,00
Breite (mm)	230,00	Lichtfarbe	RGB
Außendurchmesser (mm)	205,00	Verstellbarkeit	drehbar und schwenkbar
Reflektor	ohne	Geeignet für Traversenmontage	nein
Leiterquerschnitt (mm²)	1,00	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	ja
Gehäusefarbe	anthrazit	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Oberfläche	pulverbeschichtet	Geeignet für Klemmontage	nein
Spannungsart	AC	Lichtstrom (lm)	245,00 bis 1.275,00
Mit Bewegungsmelder	nein	LED-Nennstrom bei Konstantstrom (mA)	400,00
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DALI	nein
Polzahl	3,00	Dimmung DMX	nein
Länge (mm)	110,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Höhe/Tiefe (mm)	250,00	Dimmung GPRS	nein
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Dimmung LineSwitch	nein
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Dimmung herstellerspezifisch	nein
Lichtaustritt	direkt	Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Lichtverteilung	symmetrisch	Dimmung Phasenabschnitt	nein
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent	Dimmung Phasenanschnitt	nein
Schlagfestigkeit	IK06	Dimmung programmierbar	nein
Nennspannung (V)	100,00 bis 265,00	Dimmung RF	ja
Schutzart (IP)	IP65	Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Mit Leuchtmittel	ja	Dimmung Touch and Dim	nein
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein	Dimmung Zigbee	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein	Dimmung mit Push-button	nein
Geeignet für Wandmontage	ja	Ohne Dimmfunktion	nein
Geeignet für Einbaumontage	nein	Lichtverteiler	Fokuslinse
Mit Betriebsgerät	ja	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein	Geeignet für Seilsystem	nein
Geeignet für Anbaumontage	ja	Dimmung DSI	nein
Ausstrahlungswinkel	mediumstrahlend 21-40°	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Oberfläche gebürstet	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja