

Produktdatenblatt | Wallpainter - Niedervolt

Artikelnummer:	P65243699
Serienname:	
EAN:	4037293004473
Zolltarif:	94054099900



Artikelbeschreibung

LED Wallpainter ■ silber ■ IP65 ■ 36W ■ RGB ■ 24V/DC ■ Ein- und Ausgang je 24cm Leitung mit Stecksystem ■ max. 4 Wallwasher zusammenschließen!

Der RGB LED Wallwasher kann nicht nur für zahlreiche Anwendungen im Außenbereich, sondern ebenso im Innenbereich verwendet werden. Die Montage erfolgt mit den im Lieferumfang enthaltenen Haltern. Diese ermöglichen einen Schwenkbereich von 225°. Die angegebene Höhe ist inkl. Halter, im nicht geschwenkten Zustand gemessen. Zur Vermeidung von Kondenswasser verfügt der Wallwasher über ein selbstentlüftendes Entlüftungsventil. An beiden Seiten des Wallwasher befindet sich eine jeweils 20cm lange Anschlussleitung mit Stecker bzw. Buchse, wodurch mehrere Wallwasher (max. 4) miteinander verbunden und somit über nur ein Betriebsgerät und einen Controller betrieben werden können. Dadurch können alle Wallpainer synchron gesteuert werden. Die Zuleitung zum Anschluss an das Netzgerät ist separat, in den Längen 10m (P65ASL1000RGB) oder 3m (P65ASL300RGB) erhältlich. Ebenso ist eine 1m lange Verbindungsleitung separat erhältlich (P65VBL100RGB). Die angegebenen Lumen werden bei voller Leistung aller Farben erreicht. ta: -20°C - 45°C.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	III	Lichtfarbe	RGB
Breite (mm)	44,00	Verstellbarkeit	schwenkbar
Leiterquerschnitt (mm²)	0,75	Geeignet für Traversenmontage	nein
Anschlussart	sonstige	Geeignet für Podest-/Bodenmontage	ja
Gehäusefarbe	Aluminium	Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Oberfläche	sonstige	Geeignet für Klemmmontage	nein
Spannungsart	DC	Lichtstrom (lm)	1.188,00
Mit Bewegungsmelder	nein	Art der Verdrahtung	mit Durchgangsverdrahtung
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert	Dimmung 0-10 V	nein
Mit Lichtsensor	nein	Dimmung 1-10 V	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Dimmung DALI	nein
Polzahl	4,00	Dimmung DMX	nein
Länge (mm)	1.010,00	Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Höhe/Tiefe (mm)	83,00	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	IK05	Dimmung programmierbar	nein
Nennspannung (V)	24,00	Dimmung RF	nein
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	nein	Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	ja
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
Max. Systemleistung (W)	36,00		