

Produktdatenblatt | Wallpainter - Hochvolt

Artikelnummer:	LFA1502S
Serienname:	LFA-Serie
EAN:	4037293406192
Zolltarif:	94054099900

5 Jahre Garantie

Artikelbeschreibung

LED Fluter • silber • IP65 • 15W • 3000K • 1200lm • 220-240V • 1,5m Zuleitung mit Schutzkontakt-stecker • inkl. Entlüftungsventil, selbstentlüftend • LFA-SERIE



Der LED Wallpainter kann nicht nur für zahlreiche Anwendungen im Außenbereich, sondern ebenso im Innenbereich verwendet werden. Der flache Fluter besitzt einen breiten Ausstrahlwinkel und ist perfekt geeignet, um größere Elemente zu betonen und hervorzuheben, ebenso wie große Flächen auszuleuchten. Der Wallpainter ist mit einem selbstentlüftenden Ventil ausgestattet. Dank des fest verbauten Vorschaltgeräts, kann der Wallpainter direkt an 230V angeschlossen werden. Für eine noch einfachere Installation ist die 1,50m lange Anschlussleitung mit einem Schutzkontaktstecker versehen. Die angegebenen Maße sind über Alles inkl. Bügel. Der Schwenkbereich beträgt 240°.

Technische Spezifikation (ETIM 7)

Schutzklasse	1
Breite (mm)	27,50
Reflektor	hochglänzend
Leiterquerschnitt (mm²)	1,00
Anschlussart	sonstige
Gehäusefarbe	Silber
Oberfläche	pulverbeschichtet
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Mit Lichtsensor	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein
Polzahl	3,00
Länge (mm)	195,00
Höhe/Tiefe (mm)	144,00
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Glas transparent
Schlagfestigkeit	IK07
Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Schutzart (IP)	IP65
Mit Leuchtmittel	ja
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperat	ur "D-Zeichen" nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmma	terial möglich nein
Geeignet für Wandmontage	ja
Geeignet für Einbaumontage	nein
Mit Betriebsgerät	ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464	4-1 nein
Geeignet für Anbaumontage	ja
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Oberfläche gebürstet	nein
Farbtemperatur (K)	3.000,00
Max. Systemleistung (W)	15,00

Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	1.200,00
Lichtfarbe	weiß
Verstellbarkeit	schwenkbar
Geeignet für Traversenmontage	nein
Geeignet für Podest-/Bodenmontage	ja
Geeignet für Stromschienenmontage	nein
Geeignet für Klemmmontage	nein
Lichtstrom (lm)	1.200,00
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC62722-2-1 (°C)	-20,00 bis 50,00
Dimmung 0-10 V	nein
Dimmung 1-10 V	nein
Dimmung DALI	nein
Dimmung DMX	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert)	nein
Dimmung GPRS	nein
Dimmung LineSwitch	nein
Dimmung herstellerspezifisch	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation	nein
Dimmung Phasenabschnitt	nein
Dimmung Phasenanschnitt	nein
Dimmung programmierbar	nein
Dimmung RF	nein
Dimmung Sine Wave Reduction	nein
Dimmung Touch and Dim	nein
Dimmung Zigbee	nein
Dimmung mit Push-button	nein
Ohne Dimmfunktion	ja
Lichtverteiler	Reflektor
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät	nein
Leuchtenlichtausbeute (lm/W)	80,00
Geeignet für Seilsystem	nein
Dimmung DSI	nein
Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels	A++, A+, A (LED)
Geeignet für Deckenmontage	ja