



Datenblatt

LED-Feuchtraumleuchte, 20-30W, 4000K, 3950lm, grau, Konverter, IP65, 1191x70x69mm

Decken-/Wandleuchte - Eltropa ELFL 2030

Artikelnummer: 2811178

EAN Code: 4003899943393
Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte
Marke: Eltropa
UVP: 72,00 € pro Stk



Garantiedauer:	5 Jahre Garantie
Art der Leuchte:	Feuchtraumleuchte
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Geeignet für Lampenleistung:	20 - 30 W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	weiß
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3950 lm
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Gehäusefarbe:	grau
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Notlicht:	nein
Schutzklasse:	I
Schlagfestigkeit:	IK08
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Schutzart (IP):	IP65
Mit Bewegungsmelder:	nein
Ausführung des Rasters:	ohne
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie	nicht erforderlich
2019/2015:	

Nennspannung:	220 - 240 V
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI-2:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung DS1:	nein
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	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
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Kompatibel mit Casambi:	nein
Bedienung über Bluetooth:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Mit Betriebsgerät:	ja
Austauschbares Betriebsgerät:	nein
Spannungsart:	AC
Länge:	1191 mm
Breite:	70 mm
Höhe/Tiefe:	69 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen	ja
nach EN 60598-2-24:	
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Lichtaustritt:	direkt
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend
Ausstrahlungswinkel einstellbar:	nein
Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	nein
Notstromversorgung integriert:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzten:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne
Art der Verdrahtung:	mit Durchgangsverdrahtung
Polzahl:	3
Leiterquerschnitt:	1,5 mm ²
Anschlussart:	Steckklemme
Farbtemperatur einstellbar:	nein
Lichtstrom einstellbar:	Stufen
Konstant-Lichtstrom-Regelung:	nein

Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar:	nein

LED-Feuchtraum-Lichtleiste, mit Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm² und opaler Polycarbonat-Abdeckung. Profiloberteil aus extrudiertem Polycarbonat, Polycarbonat-Endkappen. Leuchtenlichtstrom 2-stufig einstellbar. Bemessungslichtstrom 2600lm / 3950lm, Bemessungsleistung 20W / 30W, Leuchten-Lichtausbeute 130 lm/W. Lichtfarbe neutralweiß, Farbtemperatur 4000 K, Bemessungslebensdauer L80/B10: 50.000h. Leitungseinführung mit montagefreundlichem Bajonett-Drehverschluss zur Abdichtung des Anschlussraumes. Der Leuchtenanschluss erfolgt mittels Steckklemme. Für Decken- und Wandmontage sowie abgehängte Montage. Die Wandmontage kann horizontal oder vertikal erfolgen. Montageclips im Lieferumfang enthalten. Förderung über die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) möglich.