



Datenblatt

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

Decken-/Wandleuchte - Eltropla ELFL 2030

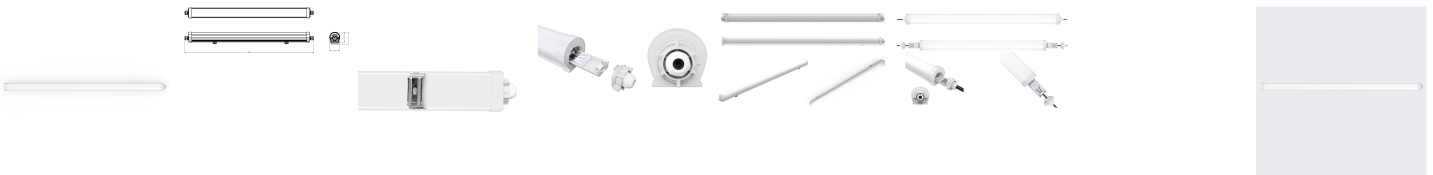
Artikelnummer: 2811178

EAN Code: 4003899943393

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropla

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 2019/2015:	nicht erforderlich

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 DSI:		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 nach EN 60598-2-24:		ja
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 Luftschlitzen:		nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:		ohne
Art der Verdrahtung:	mit Durchgangsverdrahtung	
Polzahl:		3
Leiterquerschnitt:		1,5 mm²
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.