



Datenblatt

LED-Feuchtraumleuchte, 21-36W, 4000K, 5000lm, grau, Konverter, IP65, 1225x83x80mm

Decken-/Wandleuchte - Eltropa ELFW 2136

Artikelnummer: 2811180

EAN Code: 4003899943430

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropa

UVP: 78,60 € 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:	21 - 36 W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	weiß
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	5000 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:	1225 mm
Breite:	83 mm
Höhe/Tiefe:	80 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-Wannenleuchte, mit Durchgangsverdrahtung 3x1,5mm². Leuchtengehäuse grau, aus Polycarbonat. Leuchtenabdeckung aus opalem Polycarbonat, Geräteträger aus Metall, einfache Montage durch Halteklammern und Verschluss-Clips aus rostfreiem Stahl. Decken-, Pendel- und Wandmontage möglich. Der Leuchtenanschluss erfolgt mittels Steckklemme. Lichtfarbe neutralweiß (4.000 Kelvin), Bemessungslebensdauer L80/B10: 50.000h. Leuchtenlichtstrom 4 stufig einstellbar. Bemessungslichtstrom 3000lm/ 3700 lm/ 4400lm/ 5000lm, Bemessungsleistung 21W/ 26W/ 31W/ 36W. Mit Kennzeichnung "D" (Leuchten mit begrenzter Oberflächentemperatur für feuergefährdete Betriebsstätten). Förderung über die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) möglich.