



Datenblatt

LED-Deckeneinbauleuchte, 3,3W, 3000K, 190lm, weiß, Konverter, IP20, Ø66x30mm

Decken-/Wandleuchte - Eltropa ELN 50202

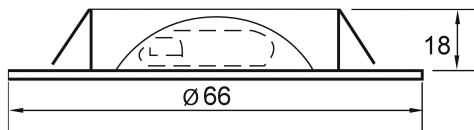
Artikelnummer: 4661340

EAN Code: 4003899919909

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropa

UVP: 30,00 € pro Stk



Garantiedauer:	3 Jahre Garantie
Geeignet für Wandmontage:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Aufbaumontage:	nein
Geeignet für Einbaumontage:	ja
Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Geeignet für Lampenleistung:	3,3 W
Max. Systemleistung:	3,3 W
Farbtemperatur:	3000 K
Lichtfarbe:	weiß
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	190 lm
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff des Gehäuses:	Stahl
Werkstoff der Abdeckung:	Glas matt/satiniert
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Notlicht:	nein
Schutzklasse:	III
Schlagfestigkeit:	IK00
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Schutzart (IP):	IP20
Mit Bewegungsmelder:	nein
Ausführung des Rasters:	ohne

Nennstrom:	350 mA
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:	nein
Mit Betriebsgerät:	nein
Austauschbares Betriebsgerät:	nein
Spannungsart:	DC
Höhe/Tiefe:	30 mm
Außendurchmesser:	66 mm
Einbauhöhe/-tiefe:	18 mm
Einbaudurchmesser:	58 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen	nein
nach EN 60598-2-24:	
Lichtverteilung:	symmetrisch
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Lichtaustritt:	indirekt
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Oberflächenschutz Gehäuse:	sonstige
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
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Art der Verdrahtung:	Abschluss
Polzahl:	2

Anschlussart:	sonstige
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1:	0 - 25 °C
Lichtstärke:	94 cd
Farbtemperatur einstellbar:	nein
Lichtstrom einstellbar:	nein
Schutzart (NEMA):	sonstige
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Konstant-Lichtstrom-Regelung:	nein
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar:	nein

LED-Deckeneinbauleuchte, Stahl, Abdeckglas satiniert, starr, geringe Einbautiefe, inkl. eingebauter LED, Abstrahlwinkel 86°. LED Betriebsgerätempfehlung: siehe EK 350..Serie.