



## Datenblatt

### LED-Panel, 620x620mm, 30W, 4000K, 4500lm, weiß, LED-Betriebsgerät stromgesteuert, Dimmung DALI, IP40

Decken-/Wandleuchte - Eltropla EPNQ 4030BLD

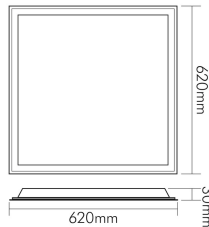
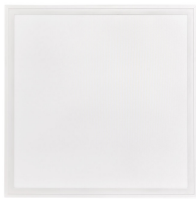
Artikelnummer: 2811331

EAN Code: 4003899946677

Artikelklasse: Decken-/Wandleuchte

Marke: Eltropla

UVP: 108,00 € pro Stk



Garantiedauer:	3 Jahre Garantie
Art der Leuchte:	Panel
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:	30 W
Farbtemperatur:	4000 K
Lichtfarbe:	weiß
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	4500 lm
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Notlicht:	nein
Schutzklasse:	III
Schlagfestigkeit:	IK04
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Schutzart (IP):	IP40
Mit Bewegungsmelder:	nein
Ausführung des Rasters:	ohne

Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie	nicht erforderlich
2019/2015:	
Nennstrom:	900 mA
Nennspannung:	200 - 240 V
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI-2:	nein
Dimmung DALI:	ja
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:	ja
Austauschbares Betriebsgerät:	nein
Spannungsart:	AC
Länge:	620 mm
Breite:	620 mm
Höhe/Tiefe:	25 mm
Einbaulänge:	602 mm
Einbaubreite:	602 mm
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur D-Zeichen nach EN 60598-2-24:	nein
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	ja
Lichtaustritt:	direkt
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 Luftschlitzen:	nein
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11:	ohne

Leuchtenlichtausbeute:	150 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Anschlussart:	sonstige
Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1:	0 - 40 °C
Blendbegrenzung (UGR):	19
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:	70000 h
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar:	nein

LED-Paneelleuchte Backlight DALI, UGR=19, Deckenmontage, geeignet für Bildschirmarbeitsplatzbeleuchtung, Aluminium lackiert, Microprismenscheibe aus PMMA (vergilbungsfrei), inkl. Betriebsgerät, inkl. eingebauten LED, Bemessungslebensdauer: 60.000 h (L80 B10) | 70.000 h (L70 B50), optionales Zubehör: Einbaufedern Typ: EEF-BL 4er-Set, Förderung über die Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) möglich.