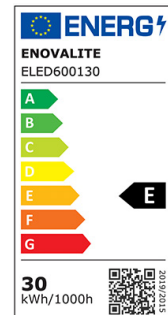


Datenblatt

LED-Panel 620x620x35mm rundes Lichtfeld 220-240VAC 30W 3600Lm 4000K 120°

Artikel-Nr.: 53686

Backlit Panel, Lifud Netzteil, Quadratisches Gehäuse mit runder Leuchtfläche, dezentes zeitloses Design, gleichmäßige Lichtverteilung. Ideal für Büro, Flur, Empfangsbereich oder private Wohnräume. Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	ja
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Ausführung des Rasters:	matt
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	II
Geeignet für Notlicht:	nein



Datenblatt

Artikel-Nr.: 53686

Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzten:	nein
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,8
Polzahl:	2
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Ohne Dimmfunktion:	ja
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Geeignet für Lampenleistung:	30 W
Max. Systemleistung:	30 W
Leuchtenlichtausbeute:	120 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	3600 lm
Höhe/Tiefe:	35 mm
Breite:	620 mm
Länge:	620 mm
Einbaulänge:	620 mm
Einbaubreite:	620 mm
Einbauhöhe/-tiefe:	50 mm

