

Produktdatenblatt | LED-Panels

Artikelnummer:	PHEQ120102
Serienname:	
EAN:	4037293021968
Zolltarif:	94051040900



Artikelbeschreibung

LED Einbaupanel ■ quad. ■ weiß ■ IP20 ■ 8W ■ 3000K- 570lm ■ 220-240V ■ Halbeinbau

LED Halbeinbaupanel für verschiedene Anwendungsbereiche, wie z.B. flächendeckende, aber auch effektvolle Beleuchtungen in Flur, Wohnzimmer, Büro, und vieles mehr. Das Panel ist ausschließlich zur Verwendung im Innenbereich geeignet. Durch die niedrige Einbautiefe lässt sich das Panel auch bei z.B. abgehängten Decken mit einfacher Beplankung, aber auch Wänden ohne Probleme einsetzen. Durch den großflächigen Lichtaustritt wird dabei immer eine sehr homogene Ausleuchtung des Raumes erreicht. Das Netzgerät ist in der Leuchte fest verbaut.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	II	Schlagfestigkeit	IK06
Breite (mm)	120,00	Nennspannung (V)	220,00 bis 240,00
Lampenleistung (W)	8,00	Schutzart (IP)	IP20
Reflektor	weiß	Mit Leuchtmittel	ja
Gehäusefarbe	weiß	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	nein
Spannungsart	AC	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich	nein
Mit Bewegungsmelder	nein	Ausführung der Oberfläche	matt
Ausführung des Rasters	ohne	Geeignet für Wandmontage	ja
Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert	Geeignet für Einbaumontage	ja
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Mit Betriebsgerät	ja
Einbaubreite (mm)	105,00	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Mit Lichtsensor	nein	Geeignet für Anbaumontage	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Länge (mm)	120,00	Art der Dimmung	nicht dimmbar
Höhe/Tiefe (mm)	33,00	Notlichtkomponente integriert	nein
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	Nennstrom (mA)	90,00 bis 90,00
Umgebungstemperatur (°C)	-20,00 bis 40,00	Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 3.000,00
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	570,00
Einbaulänge (mm)	105,00	Lichtfarbe	weiß
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Mit Luftschnitten	nein
Geeignet für Notlicht	nein	Geeignet für Deckenmontage	ja
Lichtaustritt	direkt	Einbauhöhe/-tiefe (mm)	23,00
Lichtverteilung	symmetrisch		
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal		