

Produktdatenblatt | LED-Panels

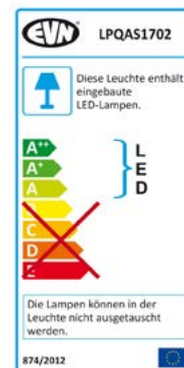
Artikelnummer:	LPQAS1702
Serienname:	
EAN:	4037293013949
Zolltarif:	94051098900



Artikelbeschreibung

LED Anbaupanel ■ quad. ■ weiß ■ IP20 ■ 12W
 ■ 3000K ■ 960lm ■ 85-265V

LED Anbaupanel 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. Das Panel kann sowohl an Decken, als auch an Wänden montiert werden. Durch den großflächigen Lichtaustritt wird dabei immer eine sehr homogene Ausleuchtung des Raumes erreicht.



Technische Spezifikation (ETIM 6)

Schutzklasse	I	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Breite (mm)	172,00	Schlagfestigkeit	IK00
Lampenleistung (W)	12,00	Nennspannung (V)	85,00 bis 265,00
Reflektor	weiß	Schutzart (IP)	IP20
Schaltung	sonstige	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	nein
Farbwiedergabeindex CRI	80-89	Mit Betriebsgerät	ja
Mit Lichtsensor	nein	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1	nein
Geeignet für Pendelaufhängung	nein	Geeignet für Anbaumontage	ja
Länge (mm)	172,00	Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Höhe/Tiefe (mm)	38,00	Art der Dimmung	nicht dimmbar
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium	Notlichtkomponente integriert	nein
Umgebungstemperatur (°C)	-10,00 bis 45,00	Farbtemperatur (K)	3.000,00 bis 3.000,00
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1 (lm)	960,00
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	nein	Lichtfarbe	weiß
Geeignet für Notlicht	nein	Mit Luftschlitzen	nein
Lichtaustritt	direkt	Geeignet für Deckenmontage	ja
Lichtverteilung	symmetrisch		