Datenblatt



LED Aufbau/-Einbau Panel rund Ø230x15mm 220-240VAC 18W/840 1500Lm 4000K 120° IP40

Artikel-Nr.: 90183

Panel für Schrank- oder Hintergrundbeleuchtung, Dimmtechnik Triac, lange Lebensdauer, geringer Wartungsaufwand, inkl. 20-cm-Kabel (braun/blau) und Installationszubehör Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: >30000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	nein
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	sonstige
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	elektronischer Trafo
Mit Betriebsgerät:	ja
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP40
Schutzklasse:	п

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr · 90183

Artikei-Nr.: 90183	
Geeignet für Notlicht:	ja
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	18 W
Max. Systemleistung:	18 W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	1500 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,5
Breite:	230 mm
Höhe/Tiefe:	15 mm
Länge:	230 mm
Außendurchmesser:	230 mm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Ohne Dimmfunktion:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	ja

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





