Datenblatt



LED Ein-/Aufbau Panel rund Ø122x35mm, dimmbar 230V 7,5W 450Lm 3000/4000/6000K 120° IP20 weiß

LED Ein-/Aufbau Panel rund Ø122x35mm, dimmbar LED Ein- und Aufbaupanel ALL-IN-ONE, 3 Lichtfarben zwischen warm-, neutral- und tageslichtweiß einstellbar, alle Lichtfarben dimmbar 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
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	45
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff opal
Ausführung des Rasters:	matt
Spannungsart:	AC/DC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	II

Seite 1/3

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





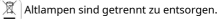


Datenblatt



Artikel-Nr.: 90140







Datenblatt



Artikel-Nr.: 90140

Artiker-Nr.: 90140	
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	7,5 W
Max. Systemleistung:	8 W
Leuchtenlichtausbeute:	60 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	450 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	122 mm
Höhe/Tiefe:	35 mm
Länge:	122 mm
Außendurchmesser:	122 mm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Ohne Dimmfunktion:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja

Seite 3 / 3

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





