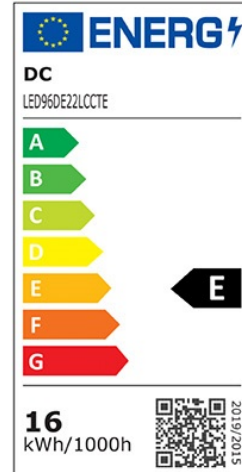


Datenblatt

LED Panel 235x235x16mm 240V AC/DC 10/13/16W 3000/4000/5700K

Artikel-Nr.: 32820

Quadratisches CCT LED Panel, 3 Lichtfarben (3000/4000/5700K) sowie 3 Leistungsstufen (10/13/16W) über Schalter wählbar. Notstromtauglich mit 24h-Treiber, 198-264VAC / 176-280VDC, Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff matt/satiniert
Nennstrom:	182 mA
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20
Schlagfestigkeit:	IK06
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Lichtfarbe:	weiß



Datenblatt

Artikel-Nr.: 32820

Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Spannungsart:	AC/DC
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Bemessungslaufzeit L70/B50 bei 25 °C:	40000 h
Max. Systemleistung:	16 W
Breite:	235 mm
Höhe/Tiefe:	16 mm
Länge:	235 mm
Einbauhöhe/-tiefe:	65 mm
Einbaulänge:	205 mm
Einbaubreite:	205 mm

