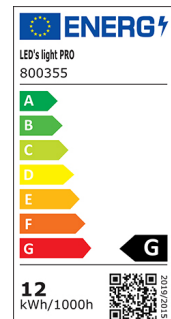


Datenblatt

LED Ein-/Aufbau Panel rund Ø180x18mm, dimmbar 230V 12W 900Lm 4000K 110° weiß

Artikel-Nr.: 90139

LED Ein-/Aufbau Panel rund Ø180x18mm, dimmbar Flache Leuchte aus Polycarbonat, flexibel einbaubar in Lochmaß 65-160 mm durch verstellbaren Bügel, Phasenabschnittsdimmung, inkl. 30-m-Kabel weiß Quecksilbergehalt (mg): ...



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
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	weiß
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Ausführung des Rasters:	matt
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Mit Betriebsgerät:	ja
Dimmung herstellerspezifisch:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP20



Datenblatt



Artikel-Nr.: 90139

Schutzklasse:	II
Geeignet für Notlicht:	nein
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzten:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	12 W
Max. Systemleistung:	12 W
Leuchtenlichtausbeute:	75 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	900 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,8
Höhe/Tiefe:	18 mm
Außendurchmesser:	180 mm
Polzahl:	2
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Ohne Dimmfunktion:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja

