

LED-Einbau-Pan. 230V 11W, ww

Artikelnummer 12174073



LED-Einbau-Pan. 230V 11W, ww LED-Einbaupanel rund, für den Einsatz im dekorativen Bereich, Montage in Hohldecken oder -wände mit Federbefestigung, Bestückung: SMD-LED, Spannung: 230 V Netzspannung (incl. Betriebsgerät, Maße Netzteil: L 145 x B 55 x H 19 mm), Abstrahlwinkel: ca. 120°. Nicht zur Abdeckung mit Wärmedämm-Material geeignete Leuchte. Energieeffizienzklasse A++ bis A. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Diese Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Farbtemperatur	3000 K
Gehäusefarbe	weiß
Lichtfarbe	weiß
Oberfläche	matt
Schutzklasse	II
Außendurchmesser	200 mm
Reflektor	ohne
Fassung	ohne
Spannungsart	AC
Mit Bewegungsmelder	Nein
Ausführung des Rasters	ohne

# BRUMBERG

Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät spannungsgesteuert
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Einbaudurchmesser	180 mm
Mit Lichtsensor	Nein
Geeignet für Pendelaufhängung	Nein
Höhe/Tiefe	5 mm
Werkstoff des Gehäuses	Aluminium
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	symmetrisch
Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff opal
Nennspannung (V)	220, 230
Schutzart (IP)	IP20
Mit Leuchtmittel	Ja
Brandschutz "D"	Nein
Einbau in isolierte Decken, Brandschutz "F mit Dach"	Nein
Geeignet für Leuchtmittelanzahl	1
Geeignet für Wandmontage	Nein
Geeignet für Einbaumontage	Ja
Mit Betriebsgerät	Ja
Bildschirmarbeitsplatztauglich	Nein
Geeignet für Anbaumontage	Nein
Lampenleistung bei Multiwatt	nicht zutreffend
Ausstrahlungswinkel	extrem breitstrahlend >80°
Art der Dimmung	1-10 V
Notlichtkomponente integriert	Nein
Systemleistung	11 W
Effektiver Lichtstrom	735 lm
Geeignet für Deckenmontage	Ja
Lampenleistung	11 W
Geeignet für Lichtbandkonfiguration	Nein
Geeignet für Notlicht	Nein
Mit Luftschlitzen	Nein
Einbauhöhe/-tiefe	30 mm