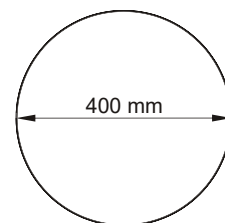
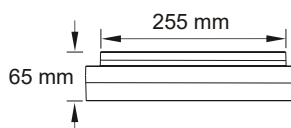
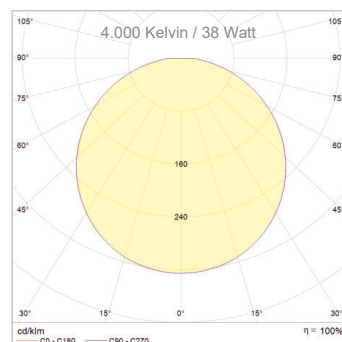


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PLEDALRW38W LED-Anbauleuchte Rund 400 mm Weiß

- LED Wand- u. Deckenanbauleuchte
- Multiwatt- und Multilumen
- Systemleistung: 29 / 38 W
- Farbtemperatur: 4.000 K (Neutralweiß)
3.000 K (Warmweiß)
(einstellbar mittels Schiebeschalter)
- Lichtstrom: 3.200 lm bei 29 W
4.200 lm bei 38 W
(einstellbar mittels Schiebeschalter)
- Betriebsspannung: AC 230 V / DC 186 - 260 V
- Frequenz: 50 Hz
- Ausstrahlwinkel: 110°
- Farbwiedergabe: CRI>80
- Gehäusematerial: Polycarbonat
- Gehäusefarbe: Weiß
- Schlagfestigkeit: IK08
- Schutzart: IP20 Wandmontage
IP54 Deckenmontage
- Schutzklasse: II
- Lebensdauer: 40.000 Std. / L80
- Nicht dimmbar
- Zwei rückseitige Kabeleinführungen zur Durchgangsverdrahtung
- Steckverbinder zwischen Wandbefestigung und Leuchtenkörper
- Schnellanschluss durch Steckverbinderklemme
- Schnellmontage durch abnehmbare Wandhalterung, Kabelzuführung Aufputz und Unterputz möglich



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Lichttemperatur	Watt	Farbe
05400803	057158	PLEDALRW38W	1 / 10	4.000 K / 3.000 K	29 / 38	weiß

 Die Daten für die Lichtberechnung (LDT) finden Sie unter Downloads auf unserer Homepage: www.protecclass.de