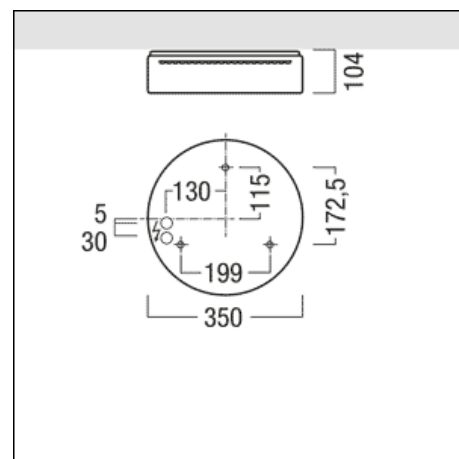
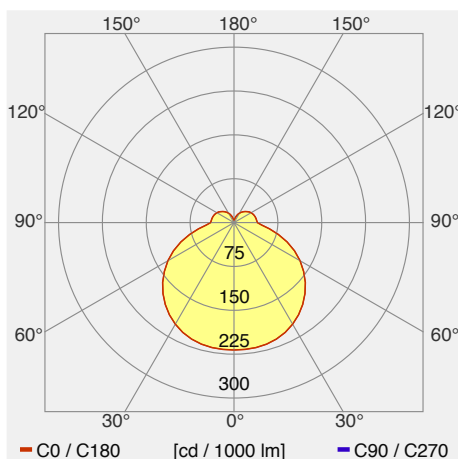


Perluce Deckenanbauleuchte 19W

Runde LED-Anbauleuchte in IP50 mit opaler Abdeckung. Gesamtleistung: 18,6 W, mit LED-Konverter. LED-Lebensdauer 50000 h bis zu einem Lichtstromrückgang auf 85 % des Anfangswertes. Farborttoleranz (initial MacAdam): 3. Leuchten Lichtstrom: 2010 lm, Leuchten Lichtausbeute: 108 lm/W. Farbwiedergabe Ra > 80, Farbtemperatur 3000 K. Integrierter LED-Modul ESD-Schutz. Gehäuse aus vorlackiertem, profiliertem Stahlblech, weiß, gespritzte Abdeckung aus opalem Polymethylmethacrylate. Hochwertige umlaufend geschäumte hydrophobierte Dichtung aus Polyurethan; Praktische Verschlusstechnik durch Kunststoffdrehriegel. Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis +25°C. Leuchte halogenfrei verdrahtet. Hinweis: Bei Anwendung in chemisch belasteten Umgebungsatmosphären oder im Aussenraum bitte um Rücksprache mit Ihrem Berater. Abmessungen: 350 x 350 x 104 mm; Gewicht: 1,3 kg.



Leuchtenkategorie	Deckenanbauleuchte
Lampenkategorie	LED
Betriebsgerät	integriert
dimmbar	nein
Lichtregelung	keine
Artikelnummer(n)	42182859, 42182639
Gemessene Leistung (Betrieb / Standby)	19 W / 0 W
Gesamtlichtstrom 25°	2010 lm
Leuchtenlichtausbeute (Anforderung)	108 lm/W (87 lm/W)
Anteil Direktlicht	81 %
Blendklasse UGR im Standardraum	<22 / <22 (längs/quer)
Max. Leuchtdichte über 65°	max. 5645 cd/m ²
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Farbtoleranz nach McAdams	3
Lebensdauer	50000 h
Messung	Zumtobel AG, 19.08.2013 / Scheffknecht Erich
EULUMDAT-Datei	42182859_(STD).ldt, original