

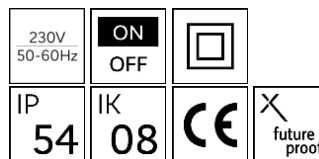
09 Wand-Deckenleuchten

TILIA CIRCLE

ALTC030.1AC22



Leuchten Leistung	Einstellbar 18W–25W-30W
Leuchten Lichtstrom	1640lm - 2820lm
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	Einstellbar 3000K, 4000K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
Farbtoleranz	4 SDCM
Lebensdauer	50.000h L80
Steuerung	ON-OFF schaltbar
Montageart	Aufbau
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	D

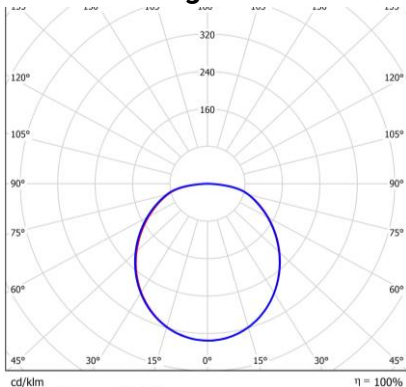


Beschreibung / Ausschreibung

Ringförmiger Leuchtenkörper aus schlagzähem weißem Polycarbonat; geeignet für Aufbaumontage an Wand- und Decke; passives Thermomanagement durch optimierten Aufbau; geschlossenes LED System; Modernes Design mit breitstrahlender homogener Ausleuchtung; Optik: Opale PC-Abdeckung; Farbtoleranz: Initial MacAdam 4 SDCM; allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI>80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 50.000h; Gesamtleistung einstellbar 18W-25W-30W; Leuchten Lichtausbeute: bis zu 94lm/W; Farbtemperatur durch integrierten Schalter einstellbar: warmweiß 3000K; neutralweiß 4000K; Dimension: Ø400mm; Leuchtenhöhe 71mm; Gewicht: 1,5kg; zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis zu +40°C; Netzspannung: 220-240V/ 50/60 Hz; Schutzklasse (EN 61140): II; Schutzart (DIN EN 60529): IP54; mit elektronischem Betriebsgerät ausgestattet; Steuerung ON-OFF schaltbar; 5 Jahre Garantie; Das Betriebsgerät ist entsprechend der Ökodesign-Anforderungen (VO (EU) 2019/2020) austauschbar. Das Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D.

Lichtverteilung



Abmessungen

