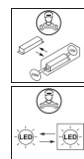
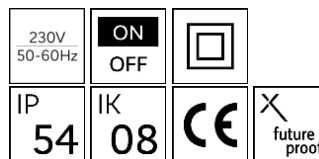


09 Wand-Deckenleuchten
TILIA ROUND

ALTR018.1AC22.54

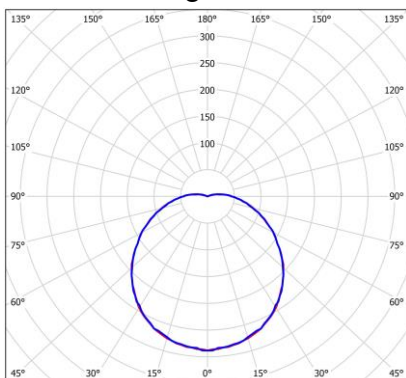


Leuchten Leistung	18W
Leuchten Lichtstrom	1760lm, 1910lm, 1850lm
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	Einstellbar 3000K, 4000K, 5000K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
Farbtoleranz	4 SDCM
Lebensdauer	30.000h L80
Steuerung	ON-OFF schaltbar
Montageart	Aufbau
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	E


Beschreibung / Ausschreibung

Runder Leuchtenkörper aus weißem Polycarbonat; geeignet für Aufbaumontage an Wand- und Decke; passives Thermomanagement durch optimierten Aufbau; geschlossenes LED System; homogene Ausleuchtung für eine schattenfreie Lichtverteilung; Optik: Opale PC-Abdeckung; Farbtoleranz: Initial MacAdam 4 SDCM; allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI>80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 30.000h; Gesamtleistung 18W; Leuchten Lichtausbeute: bis zu 106lm/W; Farbtemperatur durch integrierten Schalter einstellbar: warmweiß 3000K; neutralweiß 4000K; kaltweiß 5000K; Dimension: Ø280mm; Leuchtenhöhe 53mm; Gewicht: 0,7kg; 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; optional mit integriertem Bewegungsmelder; 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 E.

Lichtverteilung

Abmessungen
