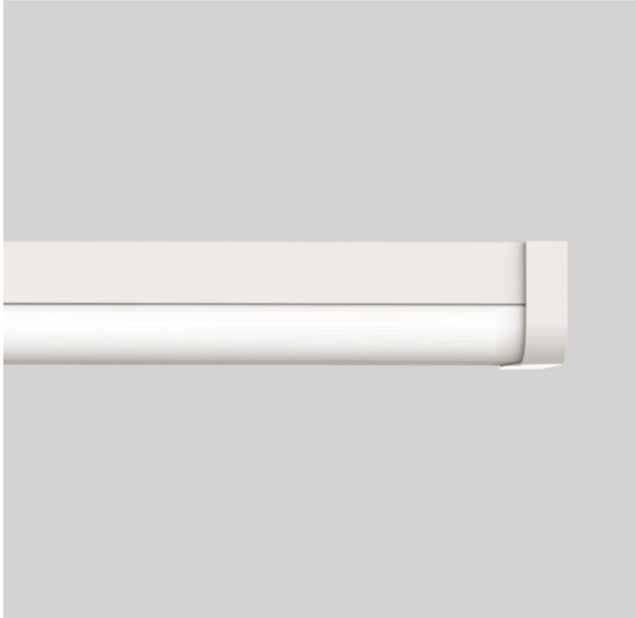


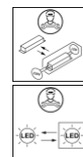
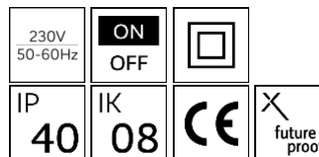
09 Wand-Deckenleuchten

TILIA LINEAR

ALTL038.1AC22



Leuchten Leistung	38W
Leuchten Lichtstrom	3490lm, 3930lm, 3660lm
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	Einstellbar 3000K, 4000K, 5700K
Farbwiedergabeindex	CRI>80
Farbtoleranz	3 SDCM
Lebensdauer	50.000h L80
Steuerung	ON-OFF schaltbar
Montageart	Aufbau
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle	D

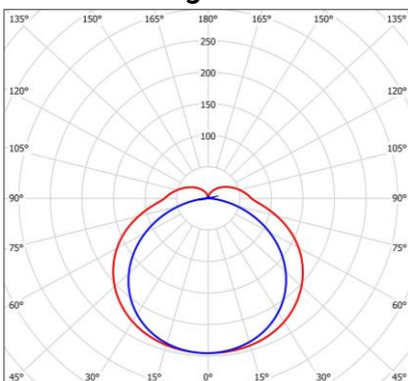


Beschreibung / Ausschreibung

Linearer Leuchtenkörper aus schlagzähem weißem Polycarbonat; geeignet für Aufbaumontage an Wand- und Decke; passives Thermomanagement durch optimierten Aufbau; geschlossenes LED System; Schlichtes zeitloses Design mit breitstrahlender homogener Ausleuchtung; Optik: Opale PC-Abdeckung; Farbtoleranz: Initial MacAdam 3 SDCM; allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI>80; LED Lebensdauer min. 80% des Lichtstromes nach 50.000h; Gesamtleistung 38W; Leuchten Lichtausbeute: 103lm/W; Farbtemperatur durch integrierten Schalter einstellbar: warmweiß 3000K; neutralweiß 4000K; kaltweiß 5700K; Dimension: Länge 1200mm; Breite 124mm; Leuchtenhöhe 60mm; Gewicht: 2,1kg; zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20°C bis zu +40°C; Netzspannung: 220-240V/ 50/60 Hz; Schutzklasse (EN 61140): II; Schutzart (DIN EN 60529): IP40; 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

