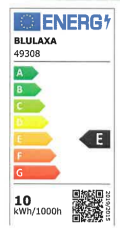
Spezifikation

49308 | HumiLED slim fix 10W 1200 lm NW 60 cm IP65





Elektrische Daten	
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]	10
Schaltzyklen	50.000
Versorgungsspannung [V]	220 - 240 V
Netzfrequenz [Hz]	50 / 60
Energieverbrauch im Ein-Zustand [kWh/1000h]	10
Verschiebungsfaktor (cos phi1)	>= 0,5

Lichttechnische Daten		
Nutzlichtstrom 360° [lm]	1200	
Halbwertswinkel [°]	120	
Ähnliche Farbtemperatur [K]	4000	
Lichtfarbe (Bezeichung)	Neutralweiß	
R9 Wert	14	
Farbkonsistenz (MacAdam-Ellipsen)	< 6 SDCM	
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 80	
Farbwertanteile x = / y = (CIE 1931)	x = 0.382 / y = 0.380	
Faktor FTM		
Lichtstromerhalt	0,96	
Lebensdauerfaktor	0,9	
Flimmer-Messgröße (PstLM)	1,0	
Stroboskop-Effekt (SVM)	0,4	

Produkteigenschaften	
Abmessungen (L x B x H) [mm]	550 x 53 x 37
Garantie [a]	2
Betriebstemperatur [C°]	-20 bis +40
Lagertemperatur [C°]	-40 bis +70
Schutzart	IP65
Schutzklasse	II .
Dimmbar (Art und Weise)	Nein
EAN	4260293206060
Lichtquellentyp	NDLS MLS
Energieeffizienzklasse (A - G)	E
Anlaufzeit	Sofort voller Lichtstrom
Lebensdauer (L70B50) [h]	25.000