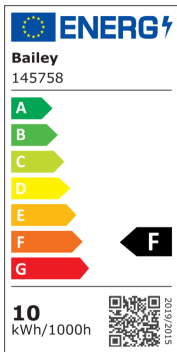


LED Ecobasic T8 600 G13 10W (18W) 1000lm 865 EM+AC

Artikelnummer 145758

BAI Ecobasic T8 LED Röhre 29x600mm G13 10W (18W) 6500K 1000lm Glas EM Retrofit + AC 230V-240V 280° Temp. -20°C +50°C LED-Lampe Alt T26 TLD Lumilux

LED T8-Röhre mit G13-Fitting, ideal zum Austausch von Standard-T8-Leuchtstoffröhren. Installation: KVG trennen ist optional, nicht notwendig. Nicht für Reihenschaltung geeignet. Ersetzen Sie den Leuchtstoffstarter durch den LED-Starter (im Lieferumfang enthalten). Betriebstemperaturbereich: -20°C bis +50°C.



Attribute für allgemeine Klassifikation

ETIM Gruppe	Leuchtmittel
ETIM Klasse	LED-Lampe/Multi-LED
Produktname	145758
Marke	Bailey
Produktserie	Ecobasic LED tube
Produkttyp	T8

Attribute für Klassifikation

IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	sonstige
Mit Fernbedienung	Nein
Fernbedienung möglich	Nein
Mittlere Nennlebensdauer [h]	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden [kWh]	10
Min. Anzahl der Schaltvorgänge	15000
Energieeffizienzklasse	F
Lampenbezeichnung	T8
Energieeffizienzindex (EEL)	0.14
Schutzart (IP)	IP20
Länge [mm]	600
Durchmesser [mm]	29
Dimmbar	Nein
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel [°]	280 - 280
Gehäusefarbe	weiß
Farbtemperatur [K]	6500 - 6500
Farbe	weiß
Sockel	G13
Lichtfarbe nach EN 12464-1	tageslichtweiß >5300 K
Ausführung Glas/Abdeckung	opal
Filamentlampe	Nein
Lampenform	Röhre, zweiseitig gesockelt
Farbwiedergabeindex CRI	80-89
Lampenlichtausbeute [lm/W]	100
Lichtstrom [lm]	1000 - 1000
Spannungsart	AC
Lampenleistung [W]	10 - 10
Leistungsfaktor	0.7
Nennstrom [mA]	51 - 51
Nennspannung [V]	220 - 240

Alternative Artikel



80100040811

LED Ecobasic T8 600
G13 10W (18W) 950lm
830 EM+AC

80100040812

LED Ecobasic T8 600
G13 10W (18W)
1000lm 840 EM+AC