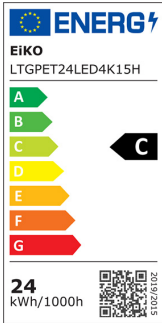


LED Röhrenform T8 28x1500mm
G13 24W/840 3900Lm 220° Glas mit
Splitterschutz

Artikel-Nr.: 16068

LED Röhrenform T8 28x1500mm T8 LED Röhre, Glas mit Splitterschutz,
nur mit passendem Vorschaltgerät zu verwenden! Quecksilbergehalt
(mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	24 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3900 lm
Lampenlichtausbeute:	162 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	220 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	28 mm
Länge:	1500 mm
Lampenbezeichnung:	T8
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	24 kWh



Artikel-Nr.: 16068

Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	C

