

LED-Röhrenform 30x88mm E14 230V 4W/830 400lm 3000K 360° klar

Artikel-Nr.: 36637

LED-Röhrenform 30x88mm Stromsparend und langlebig, keine Einschaltverzögerung. hohe Lebensdauer.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	31 mA
Lampenleistung:	4 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	400 lm
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Durchmesser:	30 mm
Länge:	88 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Fernbedienung möglich:	nein



Datenblatt



Artikel-Nr.: 36637

Mit Fernbedienung:	nein
--------------------	------

