

LED Linienlampe 30x1000mm

Artikel-Nr.: 31910

Normallampen-Prinzip in Stabform. Angenehm warmes und blendfreies Licht für viele Bereiche (Bad, Küche etc)

Quecksilbergehalt (mg): 0



Energieeffizienzklasse:	A+
Nennspannung:	220...240 V
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	16...16 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1400...1400 lm
Lampenlichtausbeute:	80 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	S14s
Farbe:	weiß
Lichtfarbe:	827...827
Farbtemperatur:	2700...2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	30 mm
Länge:	10000 mm
Schutzart (IP):	IP20
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	18 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:07:43



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

