

Osram Lumilux-Lampe 10W wws L 10/827

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1310201
EAN	4050300446165
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	L10827
Hersteller-Typ	L 10/827
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leuchtstofflampe

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	10W
Lichtstrom	650lm
Sockel	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	2700K
Lampenform	
Lampenlichtausbeute	65lm/W
Lichtfarbe	
Rohrdurchmesser	26mm
Länge	470mm
Ringdurchmesser	26mm
Interner Reflektor	
Farbe	
Anwendung	
Splitterschutz	
Zündstreifen	
Schnellstart	
Starterloser Betrieb	
Vollspektrumlampe	
Geeignet für Ex-Leuchten	
Geeignet für Notlicht	
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	20000h



Osram Lumilux-Lampe 10W wws L 10/827 Lichtstrom 650lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A, Lampenleistung 10W, Sockel G13, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 2700K,

Lampenform Stab, Lampenlichtausbeute 65lm/W, Lichtfarbe 827, Rohrdurchmesser 26mm, Länge 470mm, Ringdurchmesser 26mm, Farbe sonstige, Anwendung allgemein, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 13kWh, Bis zu 18 % höhere Lichtausbeute gegenüber herkömmlichen T8 BASIC Leuchtstofflampen, sehr guter Lichtstromerhalt (> 90 %) über die gesamte Lebensdauer der Lampe, guter Farbwiedergabeindex 1B (Ra 80-90), dimmbar, Anwendungsgebiete: öffentliche Gebäude, Bürobeleuchtung, Industrie, Shop, Supermärkte und Warenhäuser, Straßenbeleuchtung

[Osram Lumilux-Lampe 10W wws L 10/827 online kaufen](#)

