

Osram LED SubstiTUBE MOTION SENSOR ST8MS-EM 1.2M 240V 13.1W 2100lm CW



N. articolo 1105 89302
Codice EAN: 4058075594326

Descrizione del

Sensore di movimento Osram LED SubstiTUBE Sensore di movimento ST8MS-EM
1,2M 220-240V 13.1W (36W) 2100lm, 4000K, bianco freddo, tubolare, Ø 26.7mm, lunghezza 1212mm, incl.
rilevatore di movimento

Capitolati

Typ	Leuchtmittel
Marke	OSRAM
Modell	LED SubstiTUBE Motion Sensor
Bauform	Röhre
Energieeffizienzklasse	C
Lampentyp	LED
Ausstrahlungswinkel	breitstrahlend
Sockel	G13
Nennstrom	0.060 A
Nennspannung	230 V
Nennleistung	13.1 W
Entspricht Halogenleuchtmittel	36 W
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Lichtstrom	2100 lm
Lichtausbeute	160 lm/W
Lichtfarbe	Neutralweiss
Farbtemperatur	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Nennlebensdauer	50000 h
Schaltzyklen	200000
Quecksilberfrei	Ja
Dimmbar	Nein
Ausführung	matt
Einsatztemperaturbereich	-20...+50 °C
Sicherheitsfunktionen	integrierter Bewegungsmelder
Produkthöhe	1212 mm
Produktbreite	27 mm
Produkttiefe	27 mm
Gewicht netto	0.200 Kg
Verpackungsart	Karton mit Eurolochung