

Osram Energiesparlampe 220-240V neutralweiß DINT LL 11W/840 E27

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1311379
EAN	4050300811727
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	DINT LL 11W/840 220-240VE27FS1
Hersteller-Typ	DINT LL 11W/840 E27
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe mit integriertem Vorschaltgerät

Technische Informationen

Schwarzlichtlampe	
Lampenleistung	11W
Lampenspannung	220...240V
Frequenz	50...60Hz
Lichtstrom	620lm
Sockel	
Lampenform	
Ausführung Glas/Abdeckung	
Farbtemperatur	4000K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Lichtfarbe	
Geeignet für Notstrom/Gleichspannung	
Durchmesser	45mm
Außenanwendung	
Integrierter Dämmerungssensor	
Schalthäufigkeit beliebig	
Gesamtlänge	120mm
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	20000h



Osram Energiesparlampe 220-240V neutralweiß DINT LL 11W/840 E27
Lichtstrom 620lm, Mittlere Nennlebensdauer 20000h, Energieeffizienzklasse A,
Lampenleistung 11W, Lampenspannung 220 ...

240V, Frequenz 50 ...

60Hz, Sockel E27, Lampenform gerade, Ausführung Glas/Abdeckung ohne,
Farbtemperatur 4000K, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K,

Lichtfarbe 840, Durchmesser 45mm, Außenanwendung, Gesamtlänge 120mm, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 11kWh, Sehr schaltfest (bis zu 500.000 Schaltzyklen), extrem lange mittlere Lebensdauer - dadurch wesentlich längere Austauschintervalle gegenüber dem Standardreferenzprodukt, Quick Light Technologie: 60 % Lichtstrom in weniger als 20 s, sehr großer Umgebungs-Temperaturbereich (-30...+50 °C).

Anwendungsgebiete: Allgemeinbeleuchtung, schwer zugängliche Brennstellen, Orte, die eine schnelle Ausleuchtung erfordern, Hotels, Restaurants, Facility-Management, Einsatz im Außenbereich nur in geschlossenen, entlüfteten Leuchten

[Osram Energiesparlampe 220-240V neutralweiß DINT LL 11W/840 E27 online](#)

[kaufen](#)

