



Productbeschrijving: CFL SQUARE 28W/835 2-PIN GR8 20X1 OSRAM
Product code: 4050300816937
Hoeveelheid: Vouwdoos (FS) bevat 1 Stuks (ST)

U vindt dit product in de eCatalogus:

http://catalog.myosram.com?~language=NL&~country=NL&it_p=4050300816937

Vermogen	
Geschikt voor binnengebruik	Ja

Land-specifieke indelingen	
SEG-Nr.	8330246

Certificaten & normen	
EEl - Energie label	B

Aanvullende product data	
Lampvoet	GR8
Recycling	yes

Kleuren & materialen	
Kwikgehalte	5.0 mg

Elektrotechnische gegevens	
Nominale vermogen	28 W
Lamprendement (standaard situatie)	73 lm/W
Constructievermogen	28 W

Afmetingen	
Lengte	205.0 mm ¹⁾
Lengte volgens IEC	205 mm

Levensduur	
Service levensduur	5000 h
Levensduur	10000 h
Functionerende lampen bij 2.000 h	0.99
Functionerende lampen bij 4.000 h	0.94
Functionerende lampen bij 6.000 h	0.84
Functionerende lampen bij 8.000 h	0.69
Bedrijfsmodus LLMF/LSF	50 Hz

Lichttechnische gegevens	
Kleurweergave-index Ra	80...89
Lichtstroom	2050 lm
Nominale lichtstroom bij 25 °C	2050 lm
Lichtkleur	835
Kleurtemperatuur	3500 K
Nominale lichtstroom	2050 lm
Lichtstroom (LLMF) bij 2.000 h	0.85
Lichtstroom (LLMF) bij 4.000 h	0.78



Lichttechnische gegevens	
Lichtstroom (LLMF) bij 6.000 h	0.76
Lichtstroom (LLMF) bij 8.000 h	0.75

Temperaturen	
Omgevingstemp. bij max. lichtstroom	35.0 °C

Verpakkingseenheden				
Product code	Verpakkingstype en inhoud	Afmetingen in h x b x l	Bruto gewicht	Volume
4050300816937	Vouwdoos bevat 1 Stuks	220,000 mm x 39,000 mm x 220,000 mm	251,000 g (0,000 g)	1,957 Kub. dec.
4050300816944	Verzenddoos bevat 20 Stuks	389,000 mm x 251,000 mm x 457,000 mm	5 772,000 g (0,000 g)	46,600 Kub. dec.

OSRAM CFL SQUARE lamps are slim compact fluorescent lamps. The square shape provides uniform distribution of light, with no shadows at either end and no dark patches. The lamps are ideal for low-profile wall and ceiling luminaires.

• Luminous flux values from 1050 to 2700 lm. • Available in 3 wattages: 16 W, 28 W and 38 W. • Available in 2 light colors: 827 and 835. • Available in 2-pin and 4-pin versions.

Applications:

Public buildings, reception areas, office lighting, corridors, etc.

1) Maximaal