

# FAMILIENDATENBLATT

## OSRAM CFL SQUARE 4 pins

Viereckige KLLni mit 4pol. Stecksocket GR10q für Betrieb am EVG/KVG



### ANWENDUNGSGEBIETE

- Flache Wand- und Deckenleuchten
- Öffentliche Gebäude, Rezeptionen, Büros, Flure usw.
- Shops
- Supermärkte und Warenhäuser
- Hotels, Restaurants

### PRODUKTVORTEILE

- Viereckige Form ermöglicht gleichmäßige Lichtverteilung
- Keine Schatten an den beiden Enden und keine dunklen Stellen
- Sehr wirtschaftlich
- Extrem flache Bauform
- Gute Lichtqualität
- Lange Service-Lebensdauer

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Kurze und kompakte Stecksockellampe in 2-Rohr-Technik
- Einseitiger 4-Stift-Stecksocket GR10q
- Farbwiedergabeindex  $R_a \geq 80$



## TECHNISCHE DATEN

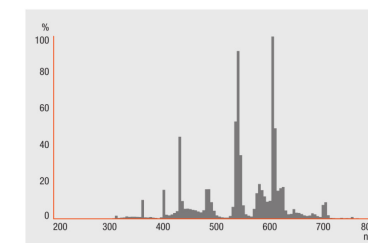
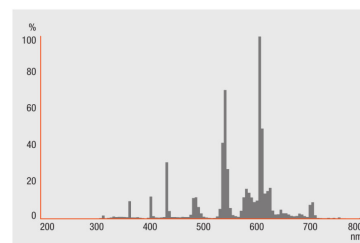
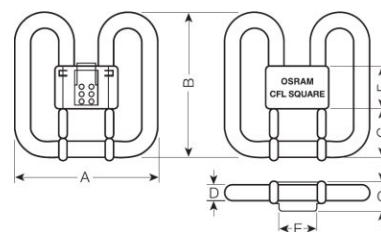
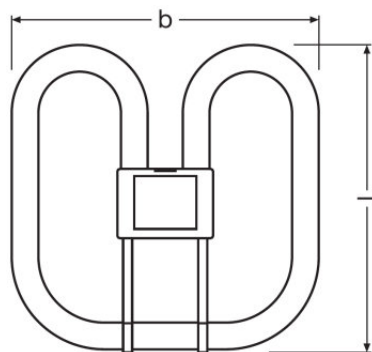
Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten				Photometrische Daten							
	Nennspannung	Bemessungsleistung	Nennleistung	Nennstrom	Nennlichtstrom	Lichtstrom bei 25°C	Bemessungslichtstrom	Farbtemperatur	Farbwiedergabeindex Ra	Lichtfarbe (Bezeichnung)	Farbtemperatur	Lichtstrom
CFL SQUARE 16 W/827 GR10Q	220 V	16,00 W	16,00 W	0,195 A	1050 lm	1050 lm	1050 lm	2700 K	≥80	LUMILUX INTERNA	2700 K	1050 lm
CFL SQUARE 16 W/835 GR10Q	220 V	16,00 W	16,00 W	0,195 A	1050 lm	1050 lm	1050 lm	3500 K	≥80	LUMILUX White	3500 K	1050 lm
CFL SQUARE 28 W/827 GR10Q	220 V	28,00 W	28,00 W	0,32 A	2050 lm	2050 lm	2050 lm	2700 K	≥80	LUMILUX INTERNA	2700 K	2050 lm
CFL SQUARE 28 W/835 GR10Q	220 V	28,00 W	28,00 W	0,32 A	2050 lm	2050 lm	2050 lm	3500 K	≥80	LUMILUX White	3500 K	2050 lm
CFL SQUARE 38 W/827 GR10Q	220 V	38,50 W	38,00 W	0,43 A	2735 lm	2700 lm	2735 lm	2700 K	≥80	LUMILUX INTERNA	2700 K	2735 lm
CFL SQUARE 38 W/835 GR10Q	220 V	38,50 W	38,00 W	0,43 A	2735 lm	2700 lm	2735 lm	3500 K	≥80	LUMILUX White	3500 K	2735 lm

Produkt-Bezeichnung	Farbwiedergabeindex Ra	Abmessungen & Gewicht	Lebensdauer			Zusätzliche Produktdaten		Zertifikate & Standards
		Gesamtlänge	Nennlebensdauer	Bemessungslebensdauer	Nutzlebensdauer	Sockel (Normbezeichnung)	Quecksilbergehalt der Lampe	Energieverbrauch
CFL SQUARE 16 W/827 GR10Q	≥80	138,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	18 kWh/1000h
CFL SQUARE 16 W/835 GR10Q	≥80	138,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	18 kWh/1000h
CFL SQUARE 28 W/827 GR10Q	≥80	205,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	31 kWh/1000h
CFL SQUARE 28 W/835 GR10Q	≥80	205,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	31 kWh/1000h
CFL SQUARE 38 W/827 GR10Q	≥80	205,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	43 kWh/1000h
CFL SQUARE 38 W/835 GR10Q	≥80	205,0 mm	13000 h	13000 h	7500 h <sup>1)</sup>	GR10q	2,5 mg	43 kWh/1000h

Produkt-Bezeichnung	Klassifikationen
	ILCOS
CFL SQUARE 16 W/827 GR10Q	FSS-16/827-E-GR10q
CFL SQUARE 16 W/835 GR10Q	FSS-16/835-E-GR10q

Produkt-Bezeichnung	Klassifikationen
	ILCOS
CFL SQUARE 28 W/827 GR10Q	FSS-28/827-E-GR10q
CFL SQUARE 28 W/835 GR10Q	FSS-28/835-E-GR10q
CFL SQUARE 38 W/827 GR10Q	FSS-38/827-E-GR10q
CFL SQUARE 38 W/835 GR10Q	FSS-38/835-E-GR10q

1) Mit Warmstart EVG



CFL SQUARE 16 W/827 GR10Q, CFL SQUARE 28 W/827 GR10Q, CFL SQUARE 28 W/835 GR10Q, CFL SQUARE 38 W/827 GR10Q, CFL SQUARE 38 W/835 GR10Q

CFL SQUARE 16 W/835 GR10Q

CFL SQUARE 16 W/827 GR10Q, CFL SQUARE 28 W/827 GR10Q, CFL SQUARE 38 W/827 GR10Q

CFL SQUARE 16 W/835 GR10Q, CFL SQUARE 28 W/835 GR10Q, CFL SQUARE 38 W/835 GR10Q

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Geeignet für den Betrieb an elektronischen und konventionellen Vorschaltgeräten

## SICHERHEITSHINWEISE

Im Falle eines Lampenbruchs: [www.ledvance.de/lampenbruch](http://www.ledvance.de/lampenbruch)

## ANWENDUNGSHINWEIS

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

## VERPACKUNGSMITTELINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300816906	Versandschachtel 20	326 mm x 185 mm x 322 mm	2834,00 g	19.42 dm <sup>3</sup>
4050300816883	Versandschachtel 20	326 mm x 185 mm x 322 mm	2834,00 g	19.42 dm <sup>3</sup>
4050300816968	Versandschachtel 20	457 mm x 251 mm x 389 mm	5772,00 g	44.62 dm <sup>3</sup>
4050300816999	Versandschachtel 20	457 mm x 251 mm x 389 mm	5772,00 g	44.62 dm <sup>3</sup>
4050300817019	Versandschachtel 20	457 mm x 251 mm x 389 mm	5772,00 g	44.62 dm <sup>3</sup>
4050300817033	Versandschachtel 20	457 mm x 251 mm x 389 mm	5548,00 g	44.62 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.