



Artikel-Nr. **2816**

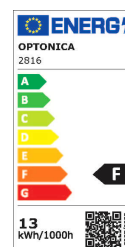
13W LED Aufbau Leuchte Kunststoff Rund mit Mikrowellensensor Warmweiß IP65



Technische Daten:

Spritzwasser geschützt

Artikel Nr.	2816
Wattleistung	13 W
Betriebsspannung	AC 220-240 V
Wattleistung Standardlampe	70 W
Nennlichtstrom	1050 lm
Farbwiedergabeindex (CRI)	>80
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700K
Nachlaufzeit	fix ~ 1 Minute
Mittlere Lebensdauer	ca. 25000 Stunden
Startzeit	< 1 s
Abstrahlwinkel	120°
Arbeitstemperatur	-30°C/+50°C
Material	Thermokunststoff
Gehäusefarbe	Weiß
Produktgröße	Ø 320 x 113 mm





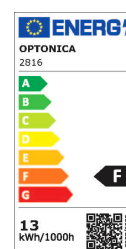
Artikel-Nr. **2816**

13W LED Aufbau Leuchte Kunststoff
Rund mit Mikrowellensensor
Warmweiß IP65



Sicherheitszertifikat

IP65; CE & RoHS



OPTONICA LED GmbH | Handelskai 102-112/Lokal 2 (Ecke Donaueschingenstraße) A-1200 Wien | Österreich
Tel. +43 1 8900646 | Mobil +43 664 9819850 | Fax. +43 1 8900646-22 | office@optonicaled.at