

Technische Daten Noxion Lucent PL-C LED 3.6W - 830 Warmweiß | 2-Pins - Ersatz Für 10W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	248453
EAN	8719157046909
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion Lucent LED PLC (EM/Mains) V2.0 3.6W/830/2-Pin G24d-1 (10W eqv.)
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	10
Watt	3.6
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G24d-1 (2-pins)
Anzahl der Pins	2
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß

Farbsteuerung Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen) 473

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 131

Produkttyp PL-C / Dulux-D D/E LED

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Vorschaltgerät Konventionell (EM); Netz (AC) mit Starter

Ausführung Matt

Drehbar Nein

Produktserie Lucent

Maße

Länge (mm) 137

Breite (mm) 35

Höhe (mm) 35

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**