



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
Herstellernname	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

