



Technische Daten Noxion Lucent PLC LED (EM/Mains) V2.0 5.2W 650lm 830 Warmweiß | 2-Pins - Ersatz Für 13W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	260452
EAN	8719157081184
Herstellercode	8719157081184
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion Lucent LED PLC (EM/Mains) V2.0 5.2W/830/2-Pin G24d-1 (13W eqv.)
Originalverpackung	100
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	13
Watt	5.2W
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G24d-1 (2-pins)
Anzahl der Pins	2
Leistungsfaktor	>0.90
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	650lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	125
Produkttyp	PL-C / Dulux-D D/E LED
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Vorschaltgerät	Netz (AC) direkt an 230V Netzstrom, Konventionell (EM)
Ausführung	Matt
Drehbar	Nein

Maße

Breite (mm)	35
Höhe (mm)	35
Durchmesser (mm)	35

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour