

NewLux LED Panel R 225, 3000K, 18W, IP20, dimmbar

Artikelnummer: 102788

Produktspezifikation:

Sockettyp:	LED
LED Typ:	SMD2835
Material:	Aluminium
Farbe 1:	weiss
Material 2:	Opal
Farbe 2:	weiss
Durchmesser in mm:	225
Höhe in mm:	20.0
Lochausschnitt in mm:	200
Einbautiefe in mm:	20
Spannung:	220-240V AC
Lichtleistung in Watt:	18
Nennleistung in Watt:	18
Farbtemperatur:	3000
Winkel:	115°
Lumen:	990
Lumen/Watt:	100
Farbwiedergabe:	>90
Schaltzyklen:	30000
Anlaufzeit:	0.010000
Energieklasse:	G
Umgebungstemperatur:	20° - 40°
Betriebsstunden lt. Hersteller:	50000
Schutzart:	IP20
Dimmbar:	Ja
Dimmspezifikation:	Dimmrange: 25-100% der Lichtleistung mit Phasenabschnitt-Dimmaktor, Flickerfree im ungedimmten Zustand

Besonderheiten:

Ab 2024 in RAL9010 gefertigt; flach, inkl. steckbarer externer Trafo, hält mittels Federklammern Lochausschnitt von 200mm

Inkl. Trafo:	Ja
Inkl. Leuchtmittel:	Ja
Innenbereich:	Ja
Lichtverteilung:	direkt
Produktfamilie:	NewLuxLed
Garantie in Jahren:	5
Produkt Homepage	
Montagevideos	



NewLux™

