BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED Downlight Coreline DN130B 22W 2000lm 120D - 830 Warmweiß | 216mm - Dali Dimmbar



Technische Daten

Artikelnummer	214401
EAN	8718696852255
Marke	Philips
Herstellername	DN130B LED20S/830 PSED-E II WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	2x26
Watt	22
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Inkl. Leuchtmittel	Ja
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	120
Lichtstrom (Lumen)	2000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	130
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 28 - für Flure und Lagerräume
Draußen nutzbar	Nein
Reflektoroberfläche	Matt
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

EOC8	85225500
Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	200
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Betriebstemperatur	-10°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Leuchtenverbindung	PIP [Steckverbindung und Zugentlastung]
Produktserie	DN130B

Maße

Durchmesser (mm) 216

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?







