BELEUCHTUNGDIREKT



Technische Daten Philips LED Downlight GreenSpace2 DN462B VLC-E 9W 1030lm 120D - 830 Warmweiß | 166mm - IP54 - Aluminium Reflektor -Dali Dimmbar

Produkt ansehen

Technische Daten

Artikelnummer	235965
EAN	8718699384647
Marke	Philips
Herstellername	DN462B LED11S/830 PSED-E C PCC WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Schwenkbar	Nein
Technologie	LED Integriert
Watt	9
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. Treiber	Ja

Abstrahlwinkel (Grad)	120
Lichtstrom (Lumen)	1030
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	114
Leistungsfaktor	>0.90
Installationstiefe(mm)	77
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Reflektoroberfläche	PC (Polycarbonat)
Produkttyp	LED Downlight

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	150
IP-Schutzklasse	IP54 - staub- und spritzwassergeschützt
Prallschutz	IK06 - 1 Joule
Betriebstemperatur	-15°C bis +40°C
Gehäuse	PC (Polycarbonat)
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Produktserie	GreenSpace2

Maße

Höhe (mm)

Durchmesser (mm)

166

persönliche Beratung

individuelle Angebote

Sensorinformationen

bis zu 7 Jahre Garantie

Sensortyp

Kein Sensor

