LAMPADADIRETTA.IT





a Scheda tecnica Philips Downlight LED GreenSpace2 DN471B 16.8W 2100lm 120D - 840 Bianco Freddo

Visualizza il prodotto

Dati tecnici

235989
8718699793326
Philips
DN471B LED20S/840 PSE-E C WH P
5 anni
50000

Informazioni tecniche

Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Inclinabile	No
Tecnologia	LED Integrato
Potenza Lampada	16.8
Voltaggio (V)	220-240
Dimmerabile	Non dimmerabile
Codice Colore	840 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Driver Incluso	Sì
Angolo del Fascio luminoso (gradi)	120
Flusso Luminoso (Lumen)	2100
Efficienza (Lm/W)	125

Fattore Potenza	>0.90
Profondità d'Installazione (mm)	94
Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
Copertura Ottica	PC (Policarbonato)
Finitura del Riflettore	PC (Polycarbonate)
Tipo di Prodotto	Downlight LED

Dettagli sulla plafoniera

EOC8	79332600
Montaggio	Incasso
Spazio richiesto (mm)	200
Protezione da solidi e liquidi	IP20
Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura di Lavoro	+10 to +40
Alloggiamento	Policarbonato
Colore dell'Apparecchio	Bianco
Colore del Rivestimento	Bianco
Product Serie	DN471B

Dimensioni

Altezza (mm)	94
Diametro (mm)	216

Perché scegliere Lampadadiretta?

Informazioni sul sensore

Specialista dell'illuminazione Piani di illuminazione personalizzati Tipo di sensore



