



Technische Daten Philips LED Deckenleuchte CoreLine BN126C 28.1W 3200lm - 830 | 150cm - 1x Durchgangsverdrahtung



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	238172
EAN	8710163363530
Marke	Philips
Herstellername	BN126C LED32S/830 PSU TW1 L1500
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Lichtfarbe (Kelvin)	3000K - Warmweiss
Farbcode	830 Warmweiss
Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	1x58
Watt	28.100000
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Farbsteuerung	Einzelfarbe

Lichtstrom (Lumen)	3200
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	113.9
Abstrahlwinkel (Grad)	130
Leistungsfaktor	>0.90
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Länge	150cm
Produkttyp	LED Deckenleuchte

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	PI [Steckverbindung]
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK04 - 0.50 Joule
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Gehäuse	Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Farbe des Gehäuses	Weiß
Product Serie	BN126C

Masse

Länge (mm)	1450
Breite (mm)	65
Höhe (mm)	65



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensorinformationen



einfache **Retour**



effiziente LEDs

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------