



## Scheda tecnica Philips CoreLine WL120V LED 1600lm 830 Grigio Sensor

[Visualizza il prodotto](#)

### Dati tecnici

EOC8	24110300
------	----------

### Dati tecnici

SKU	207079
-----	--------

EAN	8718696241103
-----	---------------

Marca	Philips
-------	---------

Nome del fabbricante	WL120V LED16S/830 PSR MDU GR
----------------------	------------------------------

Garanzia Totale di Lampadadiretta	3 anni
-----------------------------------	--------

Vita Media Utile (ora)	50000
------------------------	-------

### Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
------------	---------------

Potenza Lampada	24
-----------------	----

Voltaggio (V)	220-240
---------------	---------

Dimmerabile	Non dimmerabile
-------------	-----------------

Codice Colore	830 Bianco Caldo
---------------	------------------

Colore della Luce (Kelvin)	3000 Bianco Caldo
----------------------------	-------------------

Indice di Resa Cromatica (Ra)	80-89 - Buona resa cromatica
-------------------------------	------------------------------

Colore Chiaro	Bianco
---------------	--------

Impostazione del Colore	Colore unico
-------------------------	--------------

Flusso Luminoso (Lumen)	1600
Efficienza (Lm/W)	66.7
Inclinabile	No
Tipo di Prodotto	Plafoniere LED

## Dettagli sulla plafoniera

Plafoniere per Tipo	Professional
Montaggio	Superficie
Connessione Infisso	PIP [Connessione a pressione]
Compatibile per Esterni	Sì
Protezione da solidi e liquidi	IP65
Protezione da impatti	IK10 - 20 Joule
Temperatura di Lavoro	Da - 20 a + 45
Colore dell'Apparecchio	Grigio
Alloggiamento	Polimeri Termoindurenti
Colore del Rivestimento	Grigio
Luce d'Emergenza	Senza luce di emergenza
Product Serie	WL120V

## Dimensioni

Altezza (mm)	120
--------------	-----

## Informazioni sul sensore **Perché scegliere Lampadadiretta?**

Tipo di sensore	Interruttore crepuscolare, Sensore di movimento
 <b>Specialista dell'illuminazione</b>	 <b>Piani di illuminazione personalizzati</b>
 <b>Fino a 7 anni di garanzia</b>	 <b>Resi facili entro 14 giorni</b>

