



Scheda tecnica Philips LED Luce pendente TrueLine  
SP530P Aluminum 28.5W 4300lm - 940 Bianco Freddo  
| 141x5.5cm - UGR <19 - Dali Dimmerabile - Miglior  
resa cromatica

[Visualizza il prodotto](#)

## Dati tecnici

SKU	237436
EAN	8718699963316
Marca	Philips
Nome del fabbricante	SP530P LED43S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU
Garanzia Totale di Lampadadiretta	5 anni
Vita Media Utile (ora)	70000

## Informazioni tecniche

Tecnologia	LED Integrato
Voltaggio (V)	220-240
Potenza Lampada	28.5
Dimmerabile	Sì, dimmerabile Dali
Driver Incluso	Sì
Codice Colore	940 Bianco Freddo
Colore della Luce (Kelvin)	4000 Bianco Freddo
Indice di Resa Cromatica (Ra)	90-99 - Perfetta resa cromatica
Colore Chiaro	Bianco
Impostazione del Colore	Colore unico
Flusso Luminoso (Lumen)	4300
Efficienza (Lm/W)	150.9

Indice di abbagliamento unificato	< 19 - per uffici, biblioteche e aule
-----------------------------------	---------------------------------------

Fattore Potenza	>0.90
-----------------	-------

Montaggio	Pendente
-----------	----------

Tipo di Prodotto	LED Decorative Lighting
------------------	-------------------------

## Dettagli sulla plafoniera

Protezione da solidi e liquidi	IP20
--------------------------------	------

Protezione da impatti	IK02 - 0.20 Joule
-----------------------	-------------------

Temperatura di Lavoro	+10 to +40
-----------------------	------------

Colore dell'Apparecchio	Alluminio
-------------------------	-----------

Alloggiamento	Alluminio
---------------	-----------

Colore del Rivestimento	Alluminio
-------------------------	-----------

Product Serie	Trueline
---------------	----------

## Dimensioni

Lunghezza (mm)	1410
----------------	------

Larghezza (mm)	55
----------------	----

Altezza (mm)	88
--------------	----

## Informazioni sul sensore

Tipo di sensore	Nessun sensore
-----------------	----------------

## Perché scegliere Lampadadiretta?



**Specialista** dell'illuminazione



Piani di illuminazione **personalizzati**



Fino a **7 anni** di garanzia



Resi facili entro **14 giorni**

