

# STIGE H 6,7W 230V

Lampade a sospensione / Hanging lamp

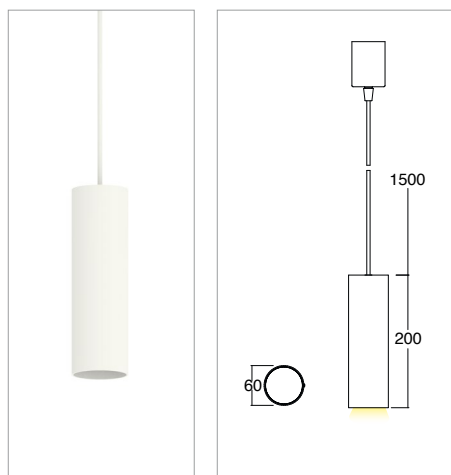


KELVIN	CRI	LUMEN EFFETTIVI / REAL OUTPUT	CLASSE ENERGETICA / ENERGY CLASS
2700	90	~ 530	F
3000	90	~ 670	F
4000	80	~ 700	E

2006/95/CE -- 2002 /95/CE -- 1907/2006/CE -- 2010/30/UE -- EN 60598-1 -- EN 60598-2-1  
EN 60598-2-6 -- EN 62471 -- EN 62031



## Stige H 6,7W 230V



Codice/Cod: **3258**    **...**    **...**    **...**    **...**

FORMA SHAPE	FINITURA FINISH	COLORE COLOUR	OTTICHE OPTICALS
Tondo / Round	White <input type="checkbox"/> RAL 9010 Black <input checked="" type="checkbox"/> RAL 9005	4000 K 3000 K 2700 K	20° 40° 60° Diffused

### ACCESSORI / ACCESSORIES

<b>307500021</b>	Anti abbagliamento alveolare / Non dazzling system
<b>307500042</b>	Cavo in cotone bianco 3x0.75 / White cotton cable 3x0.75
<b>307500043</b>	Cavo in cotone nero 3x0.75 / Black cotton cable 3x0.75

## Descrizione / description

Plafoni per interni IP40 con potenza 6.7W. Installazione sospesa. Forma tonda. Corpo in alluminio, finitura ottenuta mediante anodizzazione e verniciatura a polvere. Disponibili nelle temperature colore 2700K - CRI90 / 3000K - CRI 90 / 4000K - CRI80, MacAdam Step 2. Ottiche 20°/40°/60° / Diffusa. Durata L80 B20 a 100.000h Ta (temperatura ambiente) 25°. Alimentatore incorporato nel prodotto.

IP40 indoor ceiling lights with wattage 6.7W. Installation suspended. Round shapes. Aluminium body, finish obtained by anodising and powder coating. Available in colour temperatures 2700K - CRI90 / 3000K - CRI 90 / 4000K - CRI80, MacAdam Step 2. Optics 20°/40°/60° / Diffuse Lightemission. Service life L80 B20 at 100.000h Ta (ambient temperature) 25°. Power supply incorporated in the product.