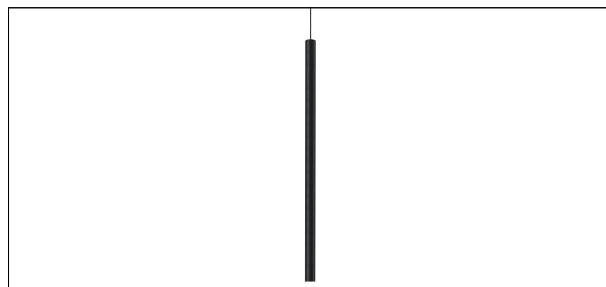


### Stek

SOS11231 - 4,5 W - 410 lm / 3000 K / CRI > 80

#### DESCRIZIONE

Stek è un apparecchio a sospensione disponibile in due diverse misure: il corpo, in alluminio verniciato bianco opaco o nero opaco, può essere lungo 60 o 80 cm. Lo schermo diffondente e il cut-off nero permettono una perfetta schermatura della sorgente led integrata, evitando l'abbagliamento diretto da tutte le direzioni di osservazione. Stek è l'apparecchio ideale per effetti di luce spot estremamente definiti. Equipaggiato con driver elettronico integrato nell'apparecchio, è completo di cavo di sospensione in PVC trasparente, lunghezza massima 350 cm.



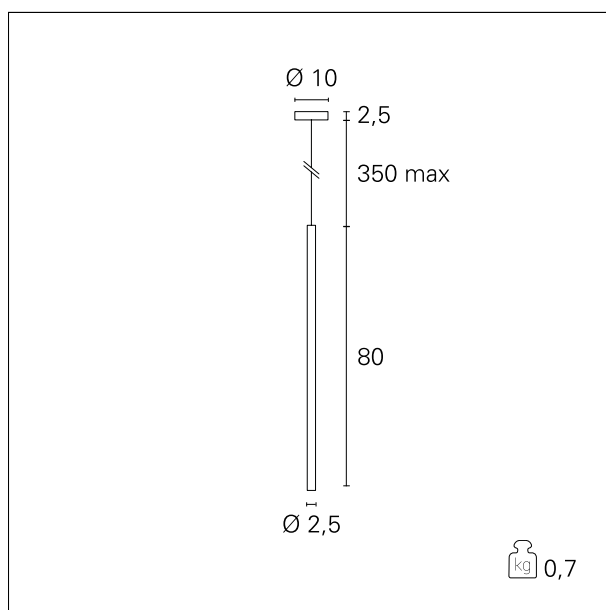
switch

On:Off

#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

tipo di installazione  
materiale  
finitura  
colore  
potenza  
lumen output - emissione totale  
dimensioni  
peso netto

sospensione  
alluminio  
verniciato  
nero  
4,5 W  
410 lm  
h. 80 cm.  
0,70 kg.



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione  
tipo di alimentazione  
classe di isolamento

220÷240 V  
On:Off  
Classe II

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

IP20

### Stek

SOS11231 - 4,5 W - 410 lm / 3000 K / CRI > 80

#### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	<b>Power Led</b>
temperatura di colore	<b>3000 K</b>
CRI	<b>CRI &gt; 80</b>

#### CARATTERISTICHE DRIVER

tipo di alimentatore	<b>On+Off</b>
----------------------	---------------

#### CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

tipo di emissione ottica	<b>downlight</b> <b>30°</b>
-----------------------------	--------------------------------

#### FOTOMETRIA

