

### Oslo

**TER00047** - 4 W - 400 lm / 2700 K / CRI >80

#### DESCRIZIONE

Oslo Floor è una lampada da terra realizzata in alluminio verniciato; è la piantana ideale per la lettura per via della sua altezza ridotta a 150 cm. e per la possibilità di orientarne la testa; questa si orienta ruotando sul suo attacco, mentre lo stelo si inclina ruotando su una apposita cerniera. L'interruttore di accensione on/off è posizionato frontalmente sullo stelo; dotata di attacco lampada E27, emette un fascio di luce concentrato. Si completa di cavo di alimentazione in rivestimento tessile grigio chiaro o nero, lunghezza massima 180 cm.



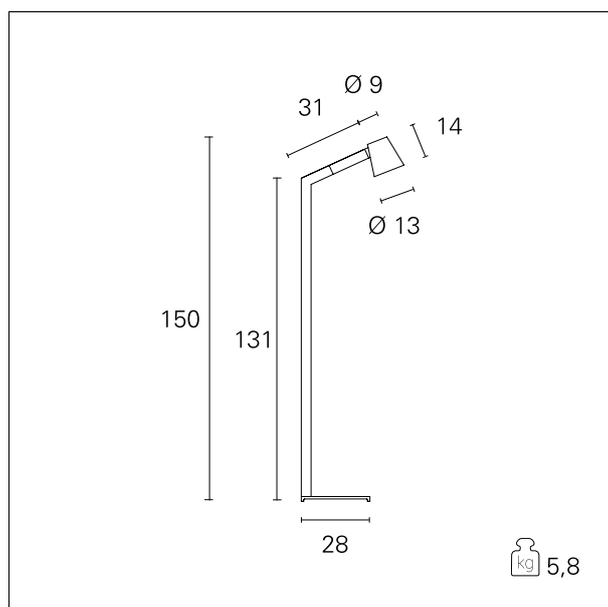
switch

On:Off

#### CARATTERISTICHE APPARECCHIO

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

**piantana  
alluminio  
verniciato  
Bianco  
4 W  
400 lm  
5,8 kg.**



#### CARATTERISTICHE ELETTRICHE

alimentazione  
tipo di alimentazione  
classe di isolamento

**220÷240 V  
On:Off  
Classe II**

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

IP apparecchio

**IP20**

Oslo

TER00047 - 4 W - 400 lm / 2700 K / CRI >80

### CLASSIFICAZIONE ENERGETICA

 Questo dispositivo è compatibile con lampadine di classi energetiche:



Il dispositivo è venduto con una lampadina di classe energetica: 

### CARATTERISTICHE SORGENTE

tipo sorgente	<b>LED Filament</b>
attacco sorgente	<b>E14</b>
temperatura di colore	<b>2700 K</b>
CRI	<b>CRI &gt;80</b>

### CARATTERISTICHE DRIVER

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