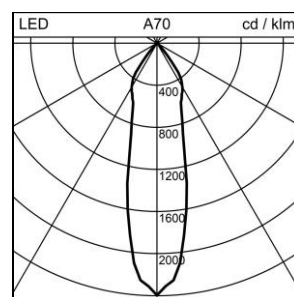
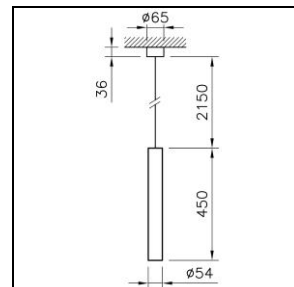
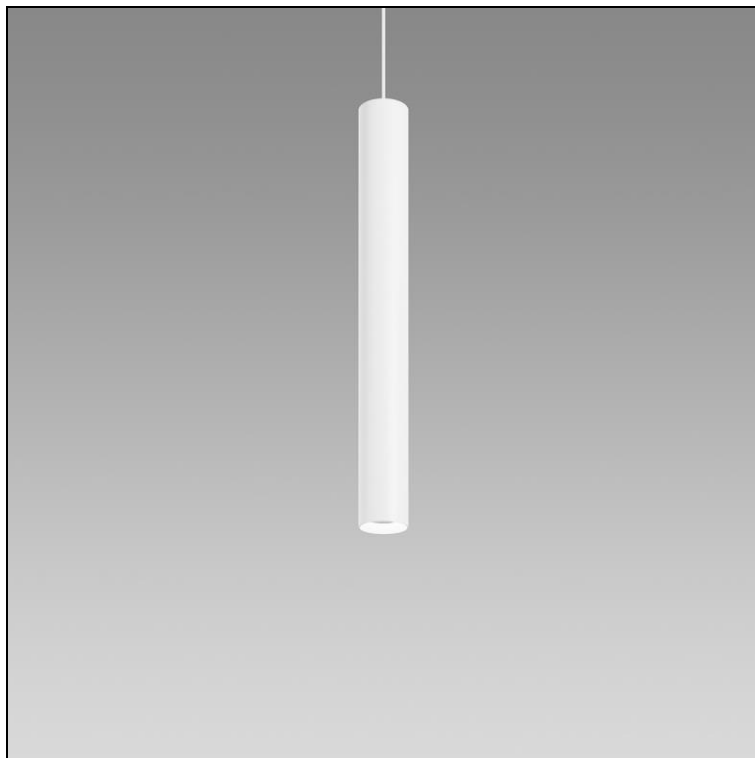


## Scheda prodotto

### Cliff Sospensione

2004.8002

CLIFF PEN450-2150 LED850-940 24 DIR WH ONF



<b>Potenza del sistema</b>	12 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	4000 K
<b>Flusso luminoso</b>	850 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >90
<b>UGR C0 4H/8H</b>	21
<b>UGR C90 4H/8H</b>	21
<b>Durata media di vita</b>	L70 50'000 h
<b>Regolazione</b>	ON/OFF
<b>Grado di protezione</b>	IP20
<b>Finish</b>	bianco
<b>Peso</b>	1.103 kg

Sospensione Cliff con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 12 W, IRC >90, flusso luminoso dell'apparecchio 850 lm, 4000 K, bianco neutrale, SDCM 3, L70 50'000 h, 230 V, cassone in alluminio, RAL 9016, bianco, 1 reattore integrato, ON/OFF, emissione della luce diretta, 24 °,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 05  
 $\varnothing = 54$  mm, L = 450 mm, p = 2150 mm