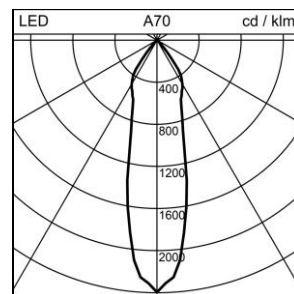
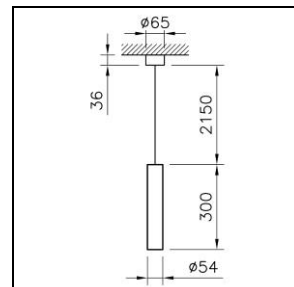
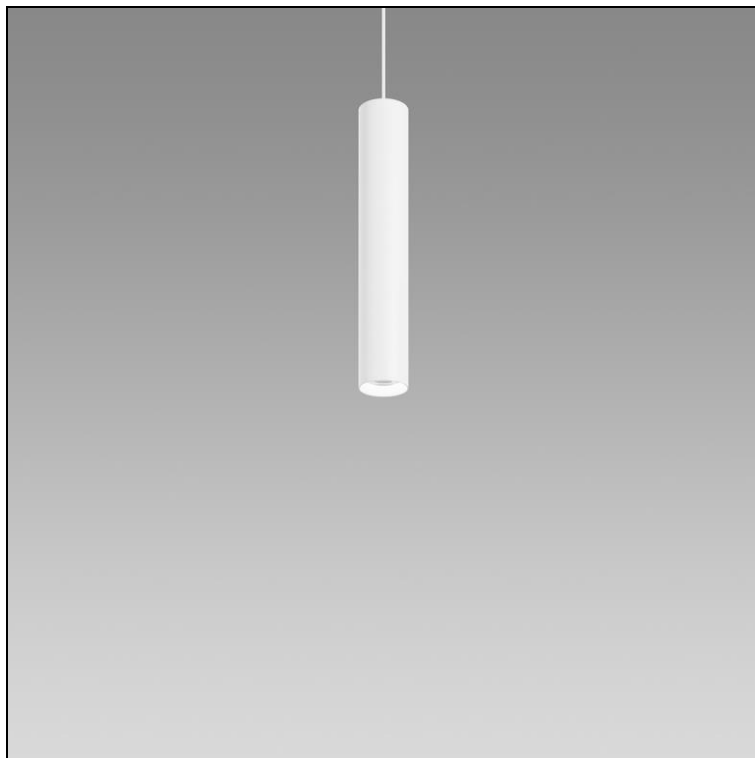


Scheda prodotto

Cliff Sospensione

2004.7982

CLIFF PEN300-2150 LED800-930 24 DIR WH ONF



Potenza del sistema	12 W
Sorgenti luminose	LED (diodo ad emissione luminosa)
Tc	3000 K
Flusso luminoso	800 lm
Indice di resa cromatica	IRC >90
UGR C0 4H/8H	21
UGR C90 4H/8H	21
Durata media di vita	L70 50'000 h
Regolazione	ON/OFF
Grado di protezione	IP20
Finish	bianco
Peso	0.963 kg

Sospensione Cliff con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 12 W, IRC >90, flusso luminoso dell'apparecchio 800 lm, 3000 K, bianco caldo, 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 = 300 mm, p = 2150 mm