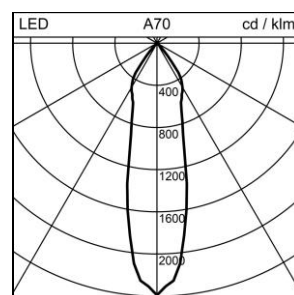
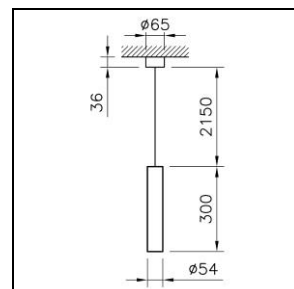
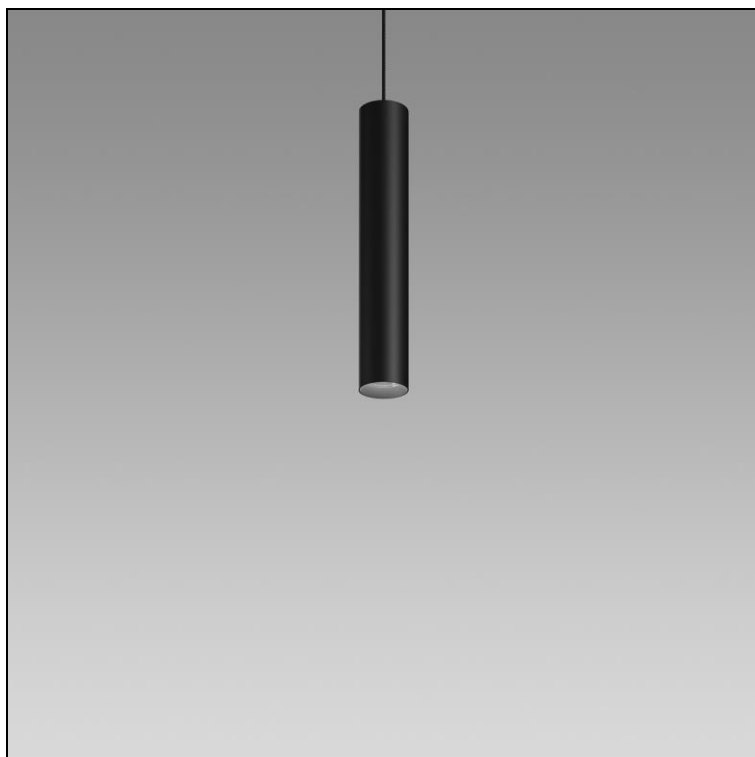


Fiche technique

Cliff Suspension

2004.7992

CLIFF PEN300-2150 LED1230-930 24 DIR BK ONF



| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Puissance totale | 19 W |
| Source lumineuse | LED (diode électroluminescente) |
| Tc | 3000 K |
| Flux lumineux | 1230 lm |
| Rendu des couleurs | IRC >90 |
| UGR C0 4H/8H | 23 |
| UGR C90 4H/8H | 23 |
| Durée de vie | L70 50'000 h |
| Régulation | ON/OFF |
| Degré de protection | IP20 |
| Finish | noir |
| Poids | 0.963 kg |

Suspension Cliff avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 19 W, IRC >90, flux lumineux du luminaire 1230 lm, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 50'000 h, 230 V, boîtier en aluminium, RAL 9005, noir, 1 appareillage intégré, ON/OFF, rayonnement direct, 24 °,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 05
 $\varnothing = 54 \text{ mm}$, $L = 300 \text{ mm}$, $p = 2150 \text{ mm}$