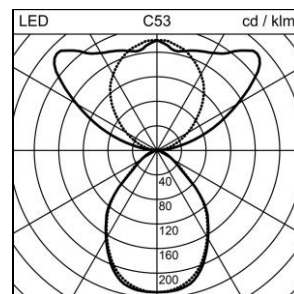
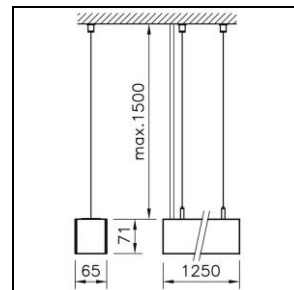
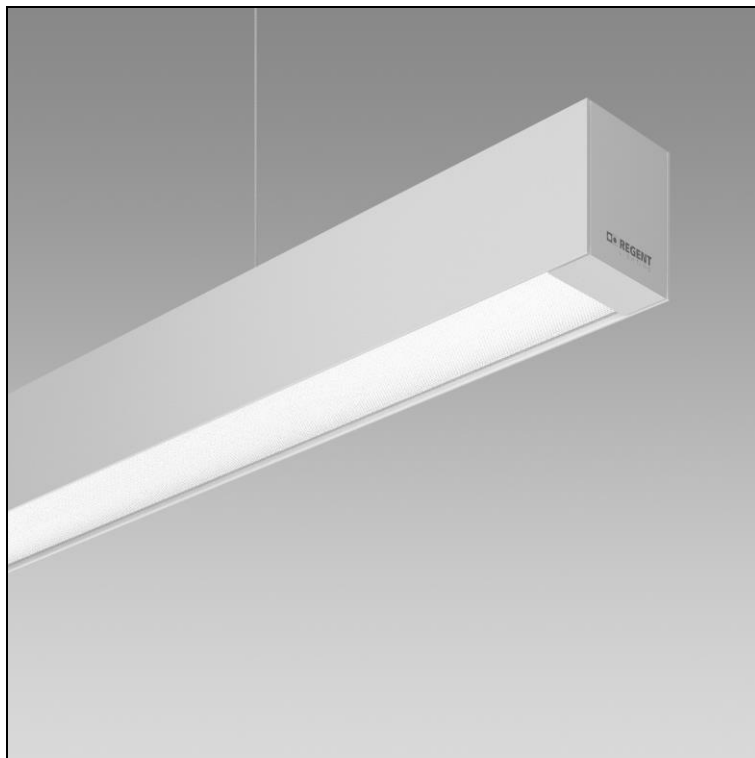


Scheda prodotto

Channel S Up Office Apparecchio di illuminazione a sospensione

2001.0719

CHAN-S-UP-O PEN1250-1500 LED4500-840 CLD DALI



| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Potenza del sistema | 47 W |
| Flusso luminoso | 4500 lm |
| Tc | 4000 K |
| IRC | IRC > 80 |
| UGR C0 4H/8H | 13 |
| UGR C90 4H/8H | 14 |
| Durata media di vita | L80 50'000 h |
| Regolazione | DALI |
| Grado di protezione | IP20 |
| Finish | incolore naturale anodizzato |

Apparecchio di illuminazione a sospensione Channel S Up Office con LED, potenza del sistema: 47 W, potenza standby 0.5 W, flusso luminoso dell'apparecchio 4500 lm, indice di resa cromatica IRC > 80, 4000 K, bianco neutrale, tolleranza di colore SDCM 3, vita dei LED L80 50'000 h, adatta agli uffici e effetto antiabbagliante secondo EN 12464-1 (UGR < 19; Lmax ≥ 65° ≤ 3000 cd/m²), sicurezza fotobiologica: l'apparecchio non presenta pericoli (RG0), 230 V, emissione della luce diretta-indiretta, cassone in alluminio, incolore naturale anodizzato, diffusore in policarbonato (PC) satinato, ottica CLD microprismatica Office, per ufficio (Controlled Luminance Diffuser) per un effetto antiriflesso perfetto, 1 reattore integrato, DALI, con cavi privi di sostanze alogene,

classe di protezione I, grado di protezione IP20, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 08, per temperature ambiente -5 a +30 °C, questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica B
L = 1250 mm, B = 65 mm, H = 71 mm, p = 1500 mm