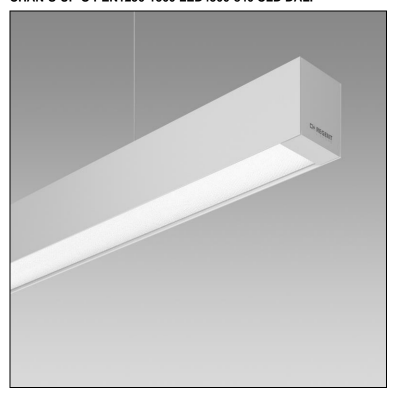
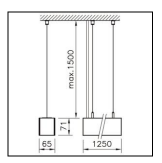


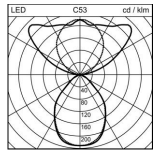
Scheda prodotto

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 WFlusso luminoso 4500 ImTc 4000 KIRC 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 $\geq 65^{\circ} \leq 3000 \text{ cd/m}^2$), 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 Diffusor) 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