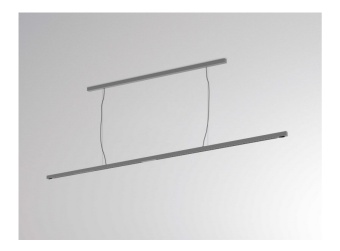
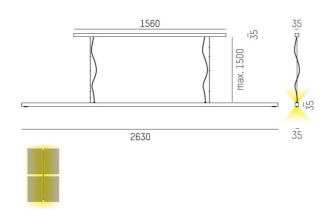


LENS 646-113020529080

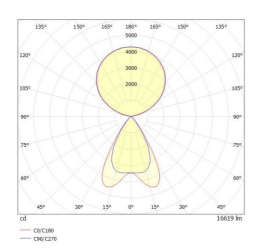
LENS SHORT QUAD PDI SOSPENSIONE in alluminio pressofuso, anodizzato naturale, simile a RAL 9006, lente con griglia anti-abbagliamento fascio per postazione di lavoro quadrupla, emissione luminosa diretta / indiretta, UGR <16, con alimentatore, max. 525mA, dimmerabilità: non dimmerabile, cavo trasparente, adattatore/basetta grigio, lunghezza del pendinamento 1500mm, IP20

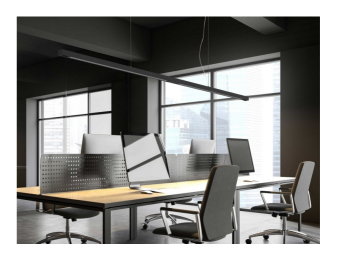


DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

Potenza sistema [W] 146 LED tipo di lampadina 16619 flusso luminoso [lm] corrente second. [mA] 525 temperatura colore [K] 3000K CRI >80 UGR <16 Ottica 0 0 1 lente con griglia antiabbagliamento Designer INHOUSE Alimentatore Dimmerabilità

Alimentatore con alimentatore
Dimmerabilità non dimmerabile
area di emissione luce diretta / indiretta
ang.del fascio lumin.[°] für Vierfacharbeitsplatz
classe di tensione [V] 220-240V AC/DC
Materiale alluminio pressofuso

 lunghezza [mm]
 2630

 larghezza [mm]
 35

 altezza [mm]
 1500

 classe di protezione [IP]
 IP20

 classe di protezione
 classe di protezione I resistenza agli urti

 peso netto [kg]
 8,32

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cavo cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ. quantità lampade B16A anodizzato naturale 9006 grigio trasparente 9010506809411 L80 B10 50 000 F

22

 $C\epsilon$

I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%. Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.