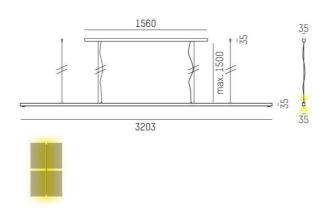


LENS 646-10502052906k

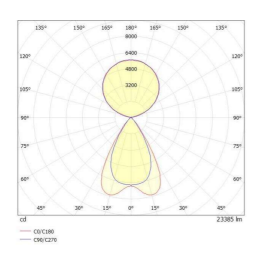
LENS QUAD PDI SOSPENSIONE in alluminio pressofuso, nero, simile a RAL 9005, lente con griglia anti-abbagliamento fascio per postazione di lavoro quadrupla, emissione luminosa diretta / indiretta, UGR <16, con alimentatore, max. 525mA, dimmerabilità: motion daylight, con sensore di movimento e rilevatore quantità di luce, cavo trasparente, adattatore/basetta bianco opaco, lunghezza del pendinamento 1500mm, IP20



## **DISEGNO**



## CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





## **DETTAGLI TECNICI**

Potenza sistema [W] 200
tipo di lampadina LED
flusso luminoso [Im] 23380
corrente second. [mA] 525
temperatura colore [K] 3000K
CRI >80
UGR <16
Ottica lente con griglia antiabbagliamento

Designer INHOUSE
Alimentatore con alimentatore sensore di movimento con sensore di movimento 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]
 3203

 larghezza [mm]
 35

 altezza [mm]
 35

 lungh. sospens. [mm]
 1500

 classe di protezione[IP]
 IP20

classe di protezione classe di protezione I resistenza agli urti IK05 peso netto [kg] 6,53

Colore lampada RAL Colore adattatore/basetta cavo cod.EAN durata di vita [h] cl. efficienza energ.

quantità lampade B16A

9005 bianco opaco trasparente 9010506806953 L80 B10 50 000 F

nero

18

 $\epsilon$ 

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.