

# TASK sensor direct / indirect soft

free standing double long  
X059-2903076Z



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



## Generale

Pavimento | Piantana  
alluminio bianco | RAL 9006  
IP20  
indiretto 6690 lm | diretto 8210 lm  
totale 14900 lm

## LED

3000 K  
CRI  $\geq 90$   
L90 / 50000 h  
MacAdam iniziale  $\leq 3$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 96 | R<sub>f</sub>: 90 | R<sub>t(1-15)</sub>: 89  
MR 0.61 | MDER 0.56

## Ottico

Microprismatic | microprismatic  
UGR  $\leq 19$   
PstLM  $\leq 1.0^{1,2}$  | SVM  $\leq 0.4^{1,3}$

## Dati elettrici

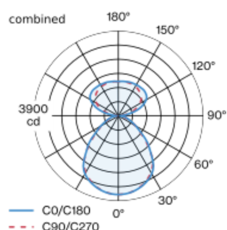
seniore ESSENTIAL autonomo  
luminosità & presenza  
classe isolamento 1 | 220-240 V  
sistema 143 W  
sistema 104 lm/W<sup>4</sup>

## Dati fisici

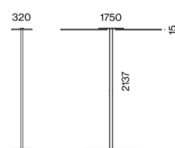
H-shape  
lunghezza 1750 mm | larghezza 320 mm | altezza  
2137 mm

Apparecchio verticale con due teste di illuminazione rettangolari in alluminio e bordi arrotondati; teste di illuminazione lineari; forma ultrapiatta (solo 15 mm); stelo rettangolare; piedistallo con apertura per piede tavolo (H-shape); superficie verniciata a polveri alluminio bianco; distribuzione della luce diretta/indiretta con sistema LGP-Body (Light Guiding Prism); luce convogliata lateralmente e direzionata in basso/in basso tramite incisione laser; diffusore a microprismi in PMMA; illuminazione assolutamente omogenea; UGR  $\leq 19$ ; colore della luce 3000 K; binning iniziale MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; 90 % min. del flusso luminoso dopo 50000 ore di esercizio; LED a efficienza energetica con un'elevata resa cromatica; grado protezione IP20; classe isolamento 1; 220-240 V; apparecchio con sensore di presenza e di luminosità a infrarossi integrato (ESSENTIAL sensor); regolazione automatica delle luci ad un valore di luminosità personalizzabile; con automatismo spegnimento variabile; comando TOUCH DIM incluso per una regolazione personalizzata della luminosità; sensore di presenza con raggio di rilevamento  $\varnothing 4,5$  m sul pavimento; incl. cavo di collegamento (3 m) con spina Schuko; sorgente luminosa sostituibile da tecnici specializzati autorizzati; dispositivo di controllo sostituibile da tecnici specializzati autorizzati;

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio

