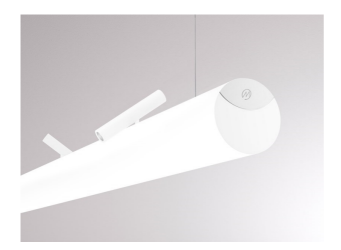
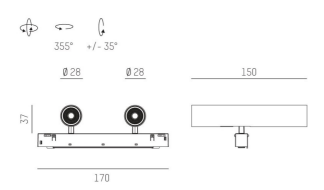


VAL0 720-004420124550

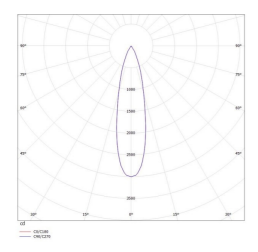
VALO SYSTEM DOUBLE SPOT PROIETTORE PER SISTEMI bianco, simile a RAL 9016, riflettore in plastica purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 24°, emissione luminosa diretta, girevole 355°, orientabile 35°, con alimentatore, max. 350mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta bianco, IP20

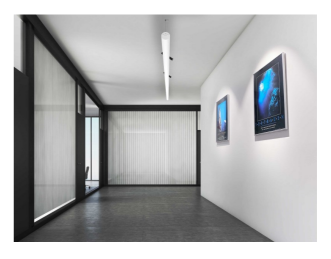


DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE





DETTAGLI TECNICI

classe di tensione [V]

cl. efficienza energ.

Potenza sistema [W] tipo di lampadina flusso luminoso [lm] LED 1460 corrente second. [mA] 350 temperatura colore [K] 4000K CRI >90 Ottica riflettore in plastica purissima sottovuoto Designer INHOUSE Alimentatore con alimentatore Dimmerabilità non dimmerabile area di emissione luce diretta ang.del fascio lumin.[°] 24°

48 VDC

Colore lampada bianco RAL 9016 Colore adattatore/basetta bianco cod.EAN 901050 durata di vita [h] L80 Bli

bianco 9016 bianco 9010506239508 L80 B10 50 000 D

 $C\epsilon$

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.