

Cover T5 - Design Paolo Bistacchi

Serie di apparecchi per interni a parete con lampade T5. L'estrema rapidità e facilità di installazione unita alla forma semplice ed elegante, consentono a questa famiglia di prodotti di essere utilizzati in uffici, hall, open space. Il loro design raffinato e la resa luminosa, creano suggestivi effetti di luce.

Corpo: In alluminio estruso.

Riflettore: Orientabile

Portalamпада: In policarbonato e contatti in bronzo fosforoso

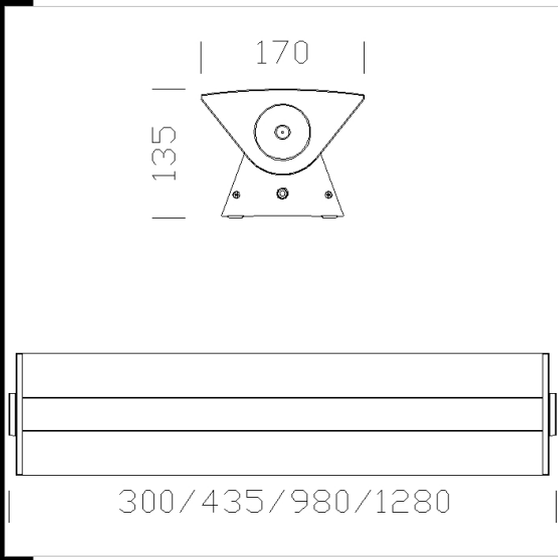
Cablaggio: Alimentazione 230V/50 Hz con reattore elettronico. Cavetto rigido sezione 0,50 mm² e guaina di PVC-HT resistente a 90°C. Morsettiera 2P+T con massima sezione dei conduttori ammessa 2,5 mm².

Equipaggiamento: Piastra di fissaggio separata dalla piastra di cablaggio mediante sezionatore per permettere una facile installazione e manutenzione.

Lampade: Completati di lampade: T5 ad alto rendimento

Versioni in emergenza: In caso di black-out una sola lampada collegata al circuito in emergenza rimane accesa. L'autonomia è di 180 min. per la versione Cover.

Design studio P&B associati



Download

DXF 2D

- cover.dxf

Montaggi

- cover_coverlight_rev3.pdf

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22182371-09	CELL-E	5.50	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	28 W	G5	ARGENTO
22182372-09	CELL-E	4.50	FL 1x39-3100lm-4000K-Ra 1b	43 W	G5	ARGENTO
22182370-00	CELL	3.70	FL 1x24-1750lm-4000K-Ra 1b	24 W	G5	ARGENTO
22182370-09	CELL-E	4.50	FL 1x24-1750lm-4000K-Ra 1b	24 W	G5	ARGENTO
22182374-00	CELL	3.95	FL 2x21-1750lm-4000K-Ra 1b	51 W	G5	ARGENTO
22182373-09	CELL-E	5.92	FL 1x54-4450lm-4000K-Ra 1b	58 W	G5	ARGENTO

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.