

Cover T5 - Design Paolo Bistacchi

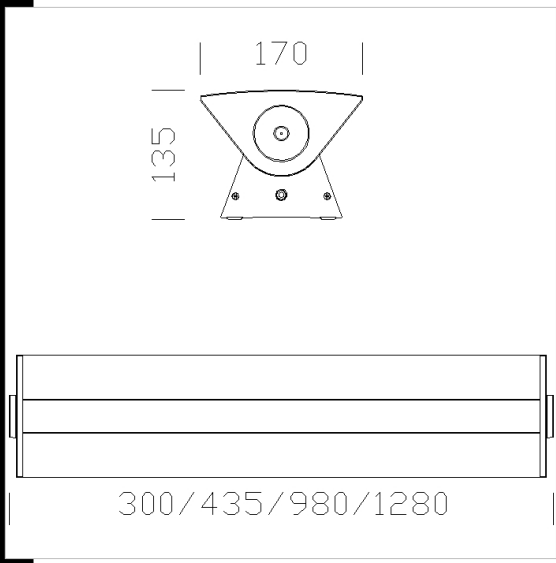
Série d'appareils d'intérieur à fixer en applique avec lampes T5. La rapidité et la simplicité extrême d'installation, en plus de la forme simple et élégante de cette famille de produits permet d'utiliser ces appareils dans les bureaux, les halls et les open space. Leur design raffiné et leur rendement lumineux créent des jeux de lumière très suggestifs.

Corps: en aluminium extrudé.
Réflecteur: orientable en aluminium
Douille: en polycarbonate avec contacts en bronze phosphoreux.
Câblage: alimentation 230V/50 Hz avec ballast électronique. Câble rigide de 0,50 mm² de diamètre et gaine en PVC-HT résistant à 90°C conformément aux normes CEI 20-20. Bornier 2P+T pour conducteurs de 2,5 mm² de diamètre maximum.

Equipement: plaque de fixation séparée de la plaque de câblage par un sectionneur afin de simplifier les opérations d'installation et de maintenance.

Lampes: fournis avec lampes T5 à haut rendement.
Version avec éclairage de secours: en cas de coupure de courant, la lampe reliée au circuit de secours reste allumée. L'autonomie du dispositif est de 180 minutes. Lorsque l'alimentation est rétablie, la batterie se recharge automatiquement.

Design studio P&B associati



Télécharger
DXF 2D
- cover.dxf
Montaggi
- cover_coverlight rev3.pdf

Code	Cablage	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fixation	Couleur
22182371-09	CELL-E	5.50	FL 1x28-2650lm-4000K-Ra 1b	28 W	G5	ARGENT
22182372-09	CELL-E	4.50	FL 1x39-3100lm-4000K-Ra 1b	43 W	G5	ARGENT
22182370-00	CELL	3.70	FL 1x24-1750lm-4000K-Ra 1b	24 W	G5	ARGENT
22182370-09	CELL-E	4.50	FL 1x24-1750lm-4000K-Ra 1b	24 W	G5	ARGENT
22182374-00	CELL	3.95	FL 2x21-1750lm-4000K-Ra 1b	51 W	G5	ARGENT
22182373-09	CELL-E	5.92	FL 1x54-4450lm-4000K-Ra 1b	58 W	G5	ARGENT

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de ± 10 % par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de 10 %