



Download DXF 2D - 185710 dxf

PanelTech R2 - UGR<19 - Plafone

La qualità superiore dell'illuminazione a LED è oggi più vicina e accessibile, grazie a un prodotto rivoluzionario che offre, a costi contenuti, la luce ideale per uffici, centri commerciali, strutture alberghiere, sanitarie e in generale per tutti gli ambienti che necessitano di un'illuminazione costante.

I led sono posizionati sul perimetro della plafoniera, all'interno della cornice in alluminio che funge da dissipatore. L'illuminazione è diffusa in modo uniforme dallo schermo opalino per evitare la possibilità di abbagliamento diretto.

Cablaggio: rapido, non è necessario aprire l'apparecchio. Predisposizione standard con connessione presa-spina sia per l'alimentazione sia per la regolazione 0-10V.

Fascio di luce concentrato sul posto di lavoro. Fattore di abbagliamento UGR<19 in ogni situazione

Accensione immediata con assenza di tremolio e assoluta silenziosità di funzionamento

Risparmio energetico di oltre il 50% rispetto alle tradizionali plafoniere a tubi fluorescenti.

Efficienza dei led (95%), protezione al surriscaldamento, controllo della corrente e possibilità di lavoro con tensioni non stabilizzate.

corrente e possibilità di lavoro con tensioni non stabilizzate. Speciale progettazione dei circuiti che rende indipendente il funzionamento di

ogni led così da non compromettere il funzionamento degli altri. Assenza di emissioni elettromagnetiche e interferenze RF.

Nessun rischio per l'ambiente per l'assenza di materiali contenenti mercurio o piombo.

Normativa: Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP40IK05 secondo le EN 60529. Installabili su superfici normalmente infiammabili.

LED: 2950lm - 3000K - CRI93 - 29W LED: 3050lm - 4000K - CRI93 - 29W

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo esente Vita media dei led superiore a 50.000 ore. L70B50

Fattore di potenza: 0.95



208

Codice	Cablaggio	Kg	Watt	Attacco base	Lampade	Colore
22185710-00	CLD CELL	8,67	LED white 29W		3050lm-4000K-CRI 93	BIANCO
22185711-00	CLD CELL	8,66	LED white 29W		2950lm-3000K-CRI 93	BIANCO
22185710-12	CLD CELL-D	6,48	LED white 29W		3050lm-4000K-CRI 93	BIANCO
22185711-12	CLD CELL-D	8,66	LED white 29W		2950lm-3000K-CRI 93	BIANCO
22185710-1241	CLD CELL-D-D	8,67	LED white 29W		3050lm-4000K-CRI 93	BIANCO
22185711-1241	CLD CELL-D-D	8,66	LED white 29W		2950lm-3000K-CRI 93	BIANCO
22185715-1241	CLD CELL-D-D	4,00	LED white 50W		5300lm-4000K-CRI 93	BIANCO

05 14 0 10 0	