



IO60026 - 4000K

Pannelli incasso LED

Pannello LED quadrato con cornice in alluminio verniciata in bianco e diffusore in policarbonato. Apparecchio ad alta efficienza luminosa, flicker free, dal design moderno. Installabile ad incasso in controsoffitti a pannelli (modulare 600x600mm) con struttura a vista e con gli appositi accessori da ordinare separatamente, a sospensione, a plafone, ad incasso in cartongesso. Caratterizzato da un UGR<16 che lo rende adatto ad essere installato in ambienti particolari come:

DATI TECNICI

Codice	IO60026
UGR	<16
Efficienza	Standard
Temp. Colore	4000 K
Consumo totale	40W
Flusso luminoso	4000 lm
lm/W	100
Dimensioni	595 x 595 x 9 mm
Alimentazione	930 mA-DC
Fattore di potenza	>0,95
Tensione funzionamento	220-240V
Frequenza	50÷60 Hz
Indice di resa cromatica	Ra>80
Alimentatore	Incluso
Colore cornice	Bianco
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20°C/+50°C

- Sale di riposo, infermeria e primo soccorso
- Locali visite oculistiche: Test di lettura e visione dei colori sui pannelli
- Industria: Dove avviene la campionatura colori
- Produzione\ lavorazione gioielli
- Lavori di precisione ad esempio molatura decorativa, pittura a mano
- Stamperie
- Centrali elettriche: nelle sale di controllo
- Edifici scolastici: aule di disegno tecnico



IP20

RoHS 

