

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2024

### Configurazione di prodotto: 5030

5030: Apparecchio da superficie - LED neutral white - ON-OFF - luce diffusa



#### Codice prodotto

5030: Apparecchio da superficie - LED neutral white - ON-OFF - luce diffusa **Attenzione! Codice fuori produzione**

#### Descrizione tecnica

Apparecchio a luce diffusa per applicazioni a soffitto e a parete. Sorgenti LED. Piatto di fissaggio in lamiera di acciaio sagomata - verniciato bianco; supporto LED in alluminio con funzione di dispersore termico. Schermo diffusore in PMMA opale - forma e finitura determinano un'emissione luminosa omogenea e confortevole. LED bianco neutral ad elevato rendimento

#### Installazione

A soffitto o a parete; fissaggio del piatto a superficie tramite viti e tasselli ad espansione (non forniti); gruppo LED asportabile con sistema easy-lock; fissaggio manuale dello schermo sul piatto con molle a rotazione in termoplastico.

#### Colore

Bianco (01)

#### Peso (Kg)

2.11

#### Montaggio

a parete/a soffitto

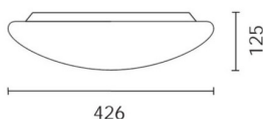
#### Cablaggio

morsetteria ad innesto rapido sul piatto di fissaggio; predisposizione per cablaggio passante tra più apparecchi; collegamento box alimentatore e gruppo LED asportabile tramite connessione rapida.

#### Note

La componentistica di questo prodotto è dotata di elementi predisposti per il collegamento ad un gruppo di continuità per situazioni in emergenza (UPS - Uninterruptible Power Supply), nelle varianti AC (Alternating Current) e DC (Direct Current). Consultare il foglio istruzioni.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Dati tecnici

Im di sistema:	2226.0	Indice di resa cromatica:	80
W di sistema:	17.0	Temperatura colore [K]:	4000
Im di sorgente:	2650	MacAdam Step:	3
W di sorgente:	15	Life Time LED 1:	> 50,000h - L80 - B10 (Ta 25C)
Efficienza luminosa (lm/W, dati di sistema):	130.94	Codice lampada:	LED
Im in modalità emergenza:	-	Numero di lampade per vano ottico:	1
Flusso totale emesso a 90° o superiore [Lm]:	137.34	Codice ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	84	Numero di vani ottici:	1
Angolo di apertura [°]:	118°		