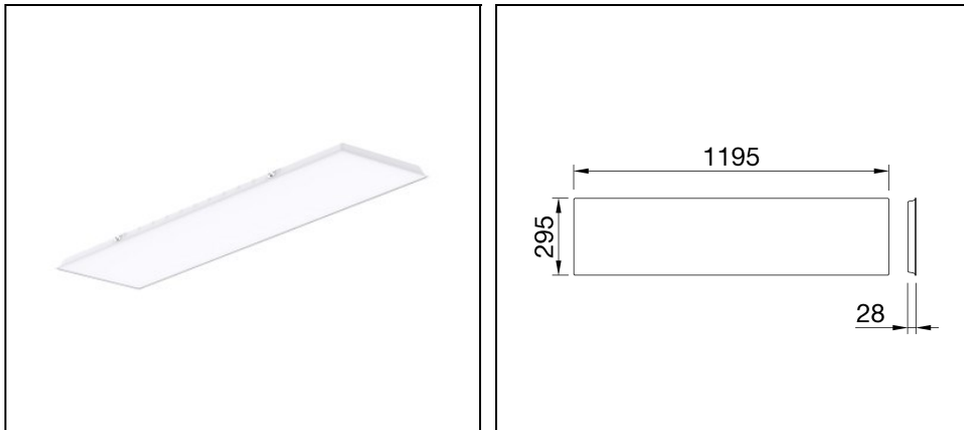


ELIA PL BACKLIT M1 1200 OP

Codice GWF161oLT83o



Descrizione

Apparecchio modulare LED ad incasso per applicazioni di illuminazione in interni

- Grazie alla sua elevata efficienza energetica, è la soluzione ideale per un rapido ritorno dell'investimento nella sostituzione del vecchio impianto di illuminazione
- Disponibile in 3 differenti dimensioni (300 x 1200 mm, 600 x 600 mm e 620 x 620 mm), il prodotto è stato pensato per l'installazione ad incasso in controsoffitti modulari e può essere installato in alternativa a plafone o a sospensione tramite accessori dedicati (ordinabili separatamente)
- La gamma consente una grande flessibilità grazie alle molteplici combinazioni di temperature di colore e di sistemi di controllo: il prodotto è ordinabile in 3.000 K (bianco caldo) o 4.000 K (bianco neutro), entrambi con un indice di resa cromatica (CRI) pari a 80; e con un driver esterno On/Off o DALI (incluso con il prodotto)
- L'apparecchio è dotato di un diffusore opale che garantisce un'ottima omogeneità di illuminazione
- È facile da installare grazie al suo connettore ad innesto rapido per un veloce collegamento elettrico
- Disponibile kit emergenza esterno con 3h di autonomia (da ordinare separatamente)

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, GEWISS si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. * I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.gewiss.com/ww/it/about-gewiss/condizioni-general-di-vendita/led-warranty>

Dati di prodotto

Gruppo ETIM:	EG000027	Classe ETIM:	EC002892
--------------	----------	--------------	----------

Informazioni generali

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso apparecchio [lm]:	3000	Potenza apparecchio [W]:	25 W
Efficienza luminosa [lm/W]:	120	CRI:	80
Temperatura colore [K]:	3000	Colore / Finitura:	WH-RAL9016 / Bianco WH-RAL9016
Grado di protezione IP:	IP40	IK-J-xxIP:	IK03 0.35J xx1
Classe di protezione:	II	Ottica:	OPAL - Opale
Peso netto [kg]:	1.76	Lunghezza complessiva [mm]:	1195
Larghezza complessiva [mm]:	295	Altezza complessiva [mm]:	28

Caratteristiche meccaniche

Materiale del corpo:	Acciaio verniciato	Materiale del diffusore:	Plastica
Test filo incandescente [°C]:	650 °C		

Caratteristiche elettriche

Tipo di alimentazione:	AC	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	50/60		

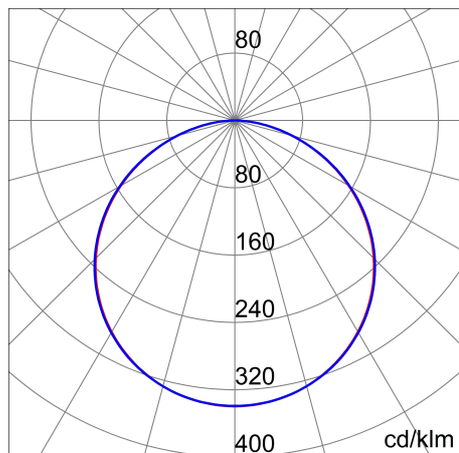
Installazione

Ambito di applicazione:	Indoor	Tipo di montaggio:	Incassi a soffitto
Temperatura ambiente min. [°C]:	-20	Temperatura ambiente max. [°C]:	45

Caratteristiche della luce

MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B50@50000h
Distribuzione emissione luminosa:	Direct	UGR massimo:	22.0

Dati fotometrici



Accessori opzionali

ELIA PL BACKLIT M1 1200



GWF1926

Kit di sospensione con 4 cavi



GWF1919

Kit box plafone 300x1200 mm
componibile - bianco

WH-87 / Bianco



GWS2992

Kit emergenza 3h