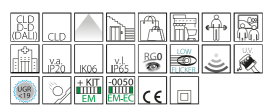
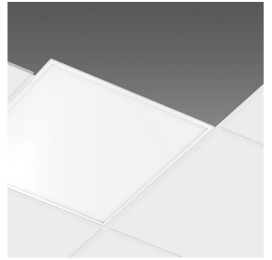
Codice: 150232-39002264





Rodi è la nuova plafoniera da incasso a LED in versione backlight, un modo del tutto innovativo di fare luce. Apparecchio dal design molto sottile ed equipaggiato con LED ad alta efficienza, Rodi offre un'alta luminosità e un'emissione luminosa diffusa, mantenendo estremamente bassi i consumi energetici e affermandosi come il prodotto ideale nelle applicazioni di illuminazione generale e funzionale.



		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	831 - Rodi IP65 - UGR<19	
Codice	150232-39002264	
		DIMENSIONI E PESO
Lunghezza (mm)	595 mm	
Larghezza (mm)	595 mm	
Altezza (mm)	65 mm	
Peso (Kg)	1.9 kg	
		INSTALLAZIONE
Dimensioni di incasso Lunghezza (mm)	590 mm	
Dimensioni di incasso Larghezza (mm)	590 mm	
	CARA	ATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	
Tensione Min (V)	220 V	
Tensione Max (V)	240 V	
Frequenza Min (Hz)	50 Hz	
Frequenza Max (Hz)	60 Hz	

rapido, non è necessario aprire l'apparecchio.



Frequenza (Hz)

Sigla cablaggio

Fattore di potenza

Classe di isolamento

Controllo e Regolazione

Cablaggio

50 Hz

CLD

≥0.95

Classe II

Nessuno

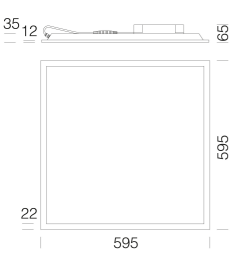
Codice: 150232-39002264



	DATI FOTOMETRICI		
Sorgente luminosa	LED		
CRI	80		
Flusso luminoso (uscente) (lm)	3160 lm		
Potenza assorbita (totale) (W)	24 W		
ССТ	3000 K		
Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coeffi- ciente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5)	UGR<19, secondo le norme EN 12464.		
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.		
Mantenimento del flusso luminoso LED	80000 hr, L 90, B 10		
	CARATTERISTICHE MECCANICHE		
Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK06		
IP (vI)	65		
IP (va)	20		



Codice: 150232-39002264



	MATERIALI E COLORI	
Corpo	corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio.	
Diffusore	in tecnopolimero prismatizzato ad alta trasmittanza.	
Colore	Bianco	
Equipaggiamento	Plafoniera completa di driver esterno; è possibile alloggiarlo agevolmente nel controsoffitto.	
	NORME E CONFORMITÀ	
Classe sicurezza fotobio- logica	RG0	
	RG0 CE	
logica		
logica Marcature e test	CE	

DOWNLOAD

A richiesta

N 4	\sim	VI.	т л	\sim	\sim 1	
IVI	u	IV	TΑ	G	GΙ	

IstruzioniMontaggio EM-KIT 600 03-22.pdf

DISEGNI

BIM 831 Rodi IP65 07-25.zip

DisegnoTecnico 831g.dxf



GARANZIA

Garanzia post-vendita 5 yr

- cablaggio DIMM DALI CLD-D (sottocodice 0041) - CLD-D (PUSH) (sottocodice -0045)



Codice: 150232-39002264

