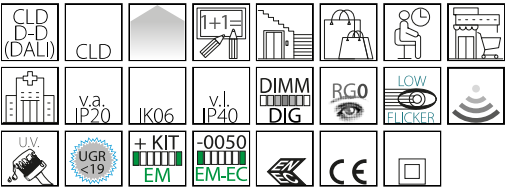


830 - Rodi R UGR<19

Code: 150243-0041



Rodi est le nouveau downlight à LED en version backlight : une toute nouvelle forme de lumière. Luminaire hyper raffiné avec LED à haute performance, Rodi génère une grande intensité lumineuse et une distribution extensive, tout en gardant la consommation très basse. Il est le produit parfait en éclairage général et fonctionnel.



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	830 - Rodi R UGR<19
Code	150243-0041

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	1195 mm
Largeur (mm)	295 mm
Hauteur (mm)	34 mm
Poids (Kg)	1.7 kg

INSTALLATION

Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	1190 mm
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	290 mm

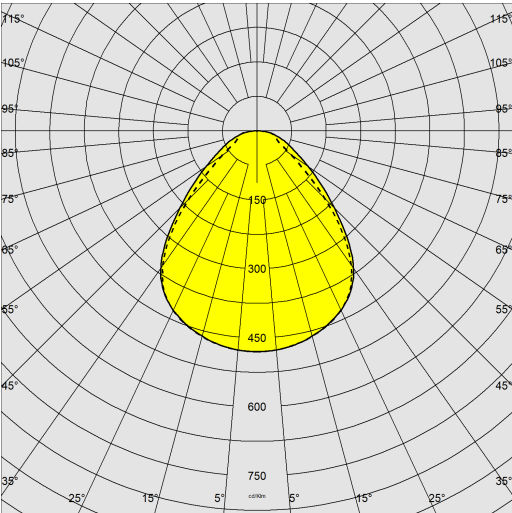
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Type de tension	AC
Tension min. (V)	220 V
Tension max. (V)	240 V
Fréquence min. (Hz)	50 Hz
Fréquence max. (Hz)	60 Hz
Fréquence (Hz)	50 Hz
Single alimentation	CLD
Câblage	rapide, ouverture de l'appareil non nécessaire.
Interface de contrôle	DALI
Facteur de puissance	≥0.95
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Oui (contrôle extérieur)

830 - Rodi R UGR<19

Code: 150243-0041

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	3640 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	25 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	146 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<19, selon la norme NF EN 12464.
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	80000 hr, L 90, B 10

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK06
IP (vl)	40
IP (va)	20

830 - Rodi R UGR<19

Code: 150243-0041

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	corps en tôle d'acier et cadre en aluminium.
Diffuseur	technopolymère strié haute transmittance.
Couleur	Blanc
Matériel	Plafonnier avec driver externe. Installation possible dans le faux-plafond.

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE, ENEC
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.
Étiquette-énergie	E

ÉQUIPEMENT

Sur demande	- alimentation DIMM DALI CLD-D (sous-code 0041) - CLD-D (PUSH) (sous-code -0045)
-------------	---

GARANTIE

Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

InstructionsMontage EM-KIT 600 03-22.pdf

InstructionsMontage rodi 02-23.pdf

DESSINS

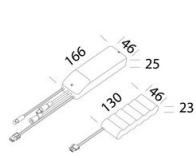
BIM 830 Rodi R UGR19.zip

DessinTechnique 830dr.dxf

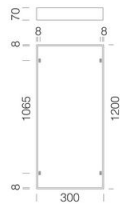


830 - Rodi R UGR<19

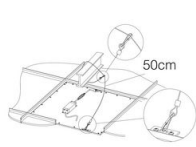
Code: 150243-0041



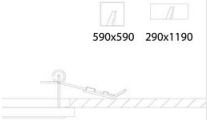
600 Kit d'alimentation SEC.



595 Cadre 1200x300 h70mm



320 Cordon



907 Ressorts



2520 suspension simple