

830 - Rodi HE - UGR<19

Code: 150242-00



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 HE - UGR<19
Code	150242-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	595 mm
Largeur (mm)	595 mm
Hauteur (mm)	34 mm
Poids (Kg)	2.16 kg

INSTALLATION

Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	590 mm
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	590 mm

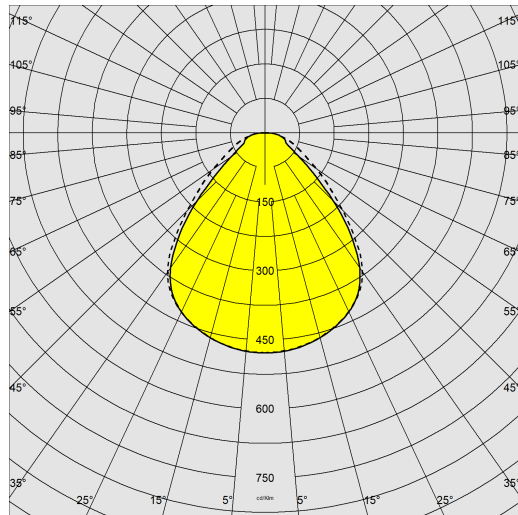
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.95
Classe d'isolation	Classe II
Contrôle et réglage	Aucun

830 - Rodi HE - UGR<19

Code: 150242-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



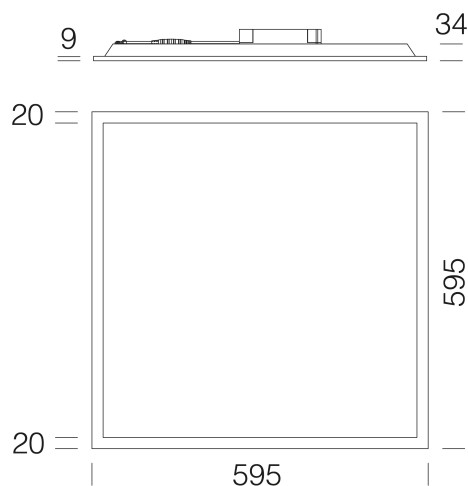
Source lumineuse	LED
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	4002 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	39 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	103 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5)	UGR<19 (dans toutes les situations). Selon la norme NF EN 12464.
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Correspondance des couleurs	SDCM3
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

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

830 - Rodi HE - UGR<19

Code: 150242-00



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage rodi 02-23.pdf](#)

DESSINS

[BIM 830 Rodi UGR19 - 20210315.zip](#)

[DessinTechnique 830d.dxf](#)



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. Version standard avec connexion repiquable.

NORMES ET CONFORMITÉ

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

ÉQUIPEMENT

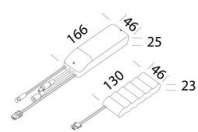
Sur demande	- alimentation DIMM DALI CLD-D (sous-code 0041) - CLD-D (PUSH) (sous-code -0045)
-------------	---

GARANTIE

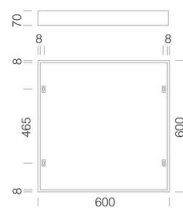
Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

830 - Rodi HE - UGR<19

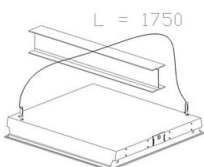
Code: 150242-00



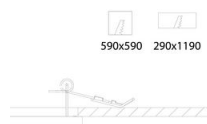
600 Kit d'alimentation SEC.



595 Cadre 600x600 h70mm



320 Cordon



907 Ressorts



2520 suspension simple