

832 - Rodi R UGR<22

Codice: 150233-00

INFORMAZIONI GENERALI



| | |
|----------|---------------------|
| Articolo | 832 - Rodi R UGR<22 |
| Codice | 150233-00 |

DIMENSIONI E PESO

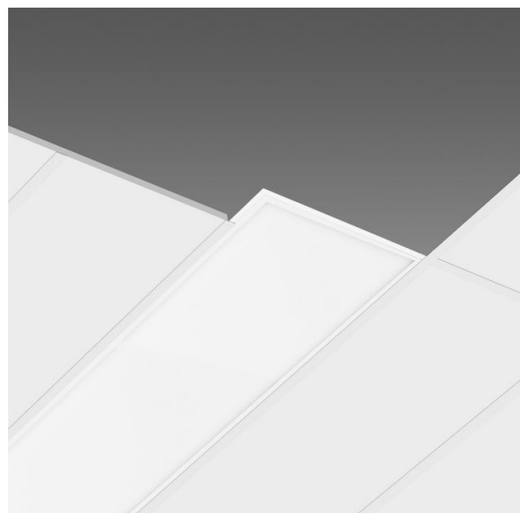
| | |
|----------------|---------|
| Lunghezza (mm) | 1195 mm |
| Larghezza (mm) | 295 mm |
| Altezza (mm) | 34 mm |
| Peso (Kg) | 1.7 kg |

INSTALLAZIONE

| | |
|---|---------|
| Dimensioni di incasso Lunghezza (mm) | 1190 mm |
| Dimensioni di incasso Larghezza (mm) | 290 mm |

CARATTERISTICHE 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 |
| Frequenza (Hz) | 50 Hz |
| Sigla cablaggio | CLD |
| Cablaggio | rapido, non è necessario aprire l'apparecchio. |
| Fattore di potenza | ≥0.95 |
| Classe di isolamento | Classe II |
| Controllo e Regolazione | Nessuno |



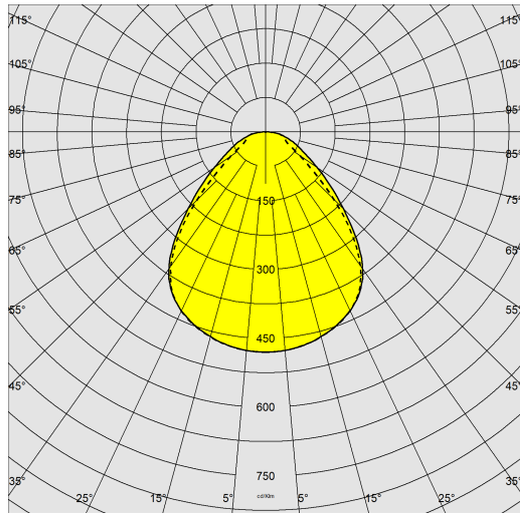
Rodi è la nuova plafoniera da incasso a LED in versione backlight, un modo del tutto innovativo di fare luce. Apparecchio dal design molto sottile ed equipaggiato con LED ad alta efficienza, Rodi offre un'alta luminosità e un'emissione luminosa diffusa, mantenendo estremamente bassi i consumi energetici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



832 - Rodi R UGR<22

Codice: 150233-00

DATI FOTOMETRICI



| | |
|--|--|
| Sorgente luminosa | LED |
| CRI | 80 |
| Flusso luminoso (uscente) (lm) | 3710 lm |
| Potenza assorbita (totale) (W) | 25 W |
| CCT | 4000 K |
| Efficienza luminosa (lm/W) | 148 lm/W |
| Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente di riflessione: soffitto 0,7 - pareti 0,5) | UGR<22, 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 |

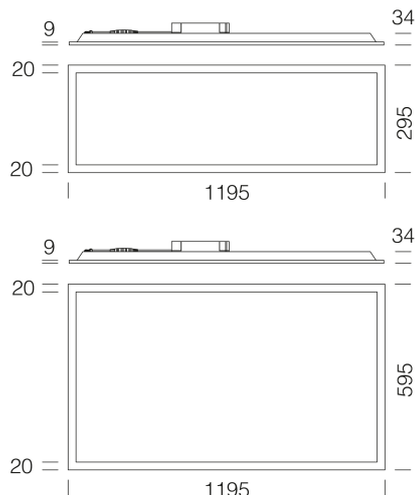
CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | |
|-------------------------------------|------|
| Resistenza meccanica agli urti (IK) | IK06 |
| IP (vl) | 40 |
| IP (va) | 20 |

832 - Rodi R UGR<22

Codice: 150233-00

MATERIALI E COLORI



| | |
|-----------------|--|
| Corpo | corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio. |
| Diffusore | in tecnopolimero prismaticizzato ad alta trasmittanza. |
| Colore | Bianco |
| Equipaggiamento | Plafoniera completa di driver esterno; è possibile alloggiarlo agevolmente nel controsoffitto. |

NORME E CONFORMITÀ

| | |
|--------------------------------|--|
| Classe sicurezza fotobiologica | RG0 |
| Marcature e test | CE, ENEC |
| Norme di riferimento | EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529. |
| Etichetta Energetica | E |

DOTAZIONI

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

GARANZIA

| | |
|-----------------------|------|
| Garanzia post-vendita | 5 yr |
|-----------------------|------|

DOWNLOAD

MONTAGGI

[IstruzioniMontaggio EM-KIT 600 03-22.pdf](#)

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

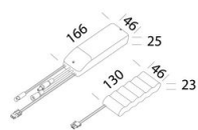
DISEGNI

[DisegnoTecnico 832dr.dxf](#)



832 - Rodi R UGR<22

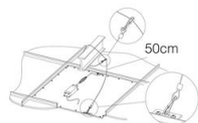
Codice: 150233-00



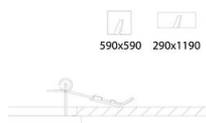
600 Kit alimentazione EM



595 Cornice 1200x300 h70mm



320 Cordina



907 Molle



2520 sospensione semplice