

## 830 - Rodi R UGR<19

Codice: 150244-00

### INFORMAZIONI GENERALI



|          |                     |
|----------|---------------------|
| Articolo | 830 - Rodi R UGR<19 |
| Codice   | 150244-00           |

### DIMENSIONI E PESO

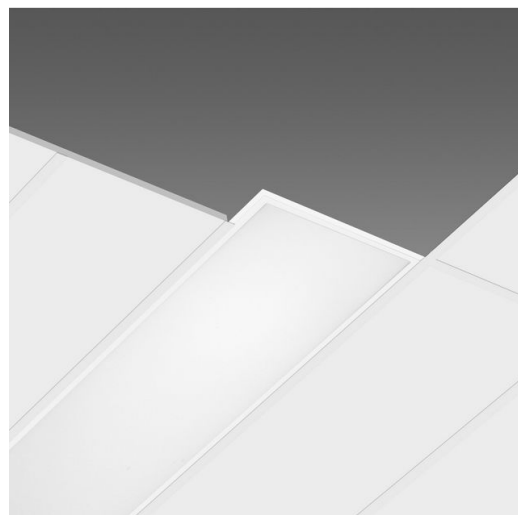
|                |         |
|----------------|---------|
| Lunghezza (mm) | 1195 mm |
| Larghezza (mm) | 595 mm  |
| Altezza (mm)   | 39 mm   |
| Peso (Kg)      | 4.3 kg  |

### INSTALLAZIONE

|   |         |
|---|---------|
| Dimensioni di incasso<br>Lunghezza (mm) | 1190 mm |
| Dimensioni di incasso<br>Larghezza (mm) | 590 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  |



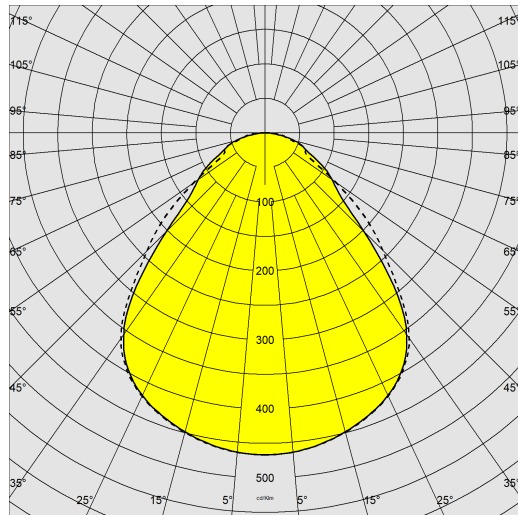
Rodi è la nuova plafoniera da incasso a LED in versione backlight, un modo del tutto innovativo di fare luce. Apparecchio dal design molto sottile ed equipaggiato con LED ad alta efficienza, Rodi offre un'alta luminosità e un'emissione luminosa diffusa, mantenendo estremamente bassi i consumi energetici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



## 830 - Rodi R UGR<19

Codice: 150244-00

### DATI FOTOMETRICI



|  |  |
|--|--|
| Sorgente luminosa  | LED  |
| CRI  | 80   |
| Flusso luminoso (uscente) (lm)   | 7353 lm  |
| Potenza assorbita (totale) (W)   | 67 W   |
| CCT  | 4000 K   |
| Efficienza luminosa (lm/W)   | 110 lm/W   |
| Fattore di abbagliamento UGR (EN 12464-1) (coefficiente 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. |
| Consistenza cromatica  | SDCM3  |
| Mantenimento del flusso luminoso LED   | 50000 hr, L 80, B 20   |

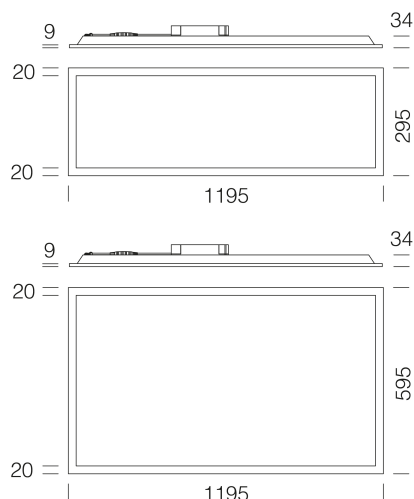
### CARATTERISTICHE MECCANICHE

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

## 830 - Rodi R UGR<19

Codice: 150244-00

### 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)<br>- 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

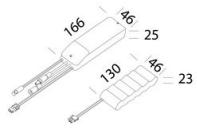
[BIM 830 Rodi R UGR19 - 20210315.zip](#)

[DisegnoTecnico 830dr.dxf](#)

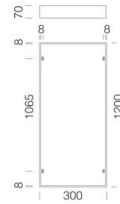


## 830 - Rodi R UGR<19

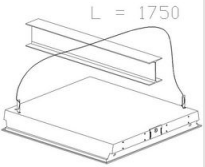
Codice: 150244-00



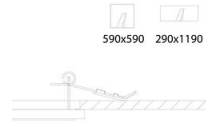
600 Kit alimentazione EM



595 Cornice 1200x300 h70mm



320 Cordina



907 Molle



2520 sospensione semplice