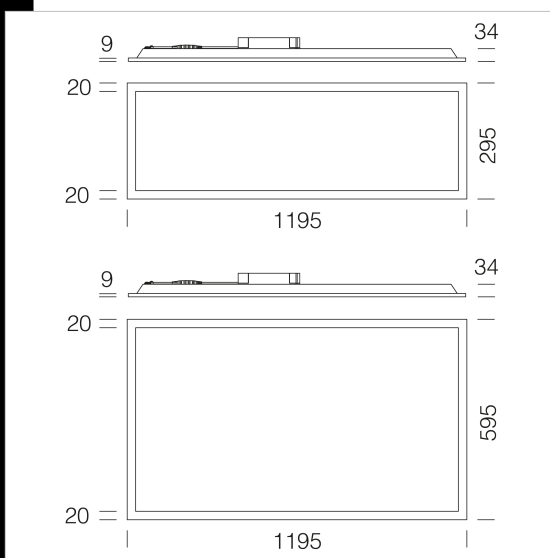
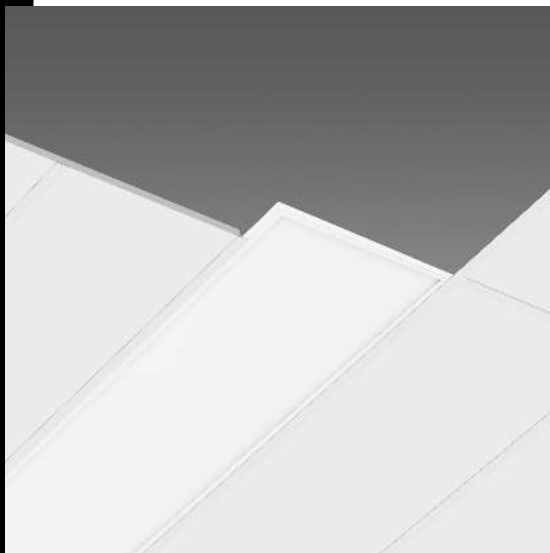


## 832 Rodi R UGR<22

Rodi est le nouveau downlight à LED en version backlight : une toute nouvelle forme de lumière. Luminaire hyper raffiné avec LED 4 000K 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. Corps et cadre : corps en tôle d'acier et cadre en aluminium, montage par le dessus. Diffuseur : technopolymère opale haute transmittance. Alimentation : ouverture de l'appareil non nécessaire.

Éblouissement d'inconfort UGR : UGR<22 (dans tous les cas). - EN 12464. LED : Maintien du flux lumineux à 80% : 50.000h (L80B20). Facteur de puissance 0,95. Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque).



Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
150233-00	CLD	1,98	LED-4374lm-4000K-CRI 80	39 W	BLANC
150234-00	CLD	4,26	LED-8070lm-4000K-CRI 80	78 W	BLANC

### Accessori



- 320 cordelette



- 2520 simple suspension



- 907 Springs



- 600 EM power kit



- 595 cadre 1200x300 h70mm



### Download

DXF 2D  
- 832dr.dxf

### Montaggi

- 600 02-20.pdf  
- rodi 06-20.pdf  
- 595 01-20.pdf

### BIM

- 832 Rodi UGR22 - 20210216.zip  
- 832 Rodi UGR22 + Acc.595 - 20210216.zip

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated