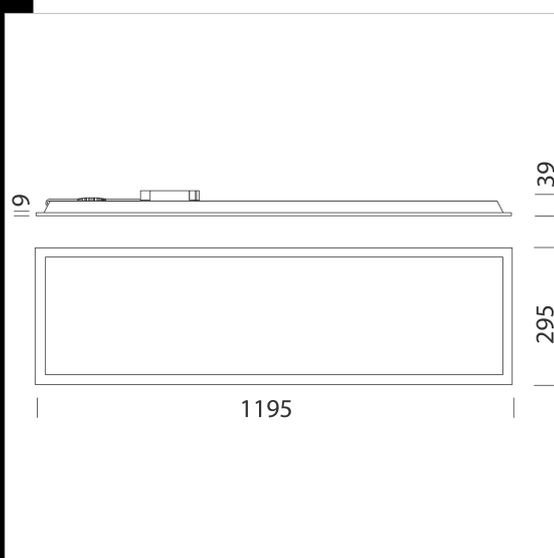
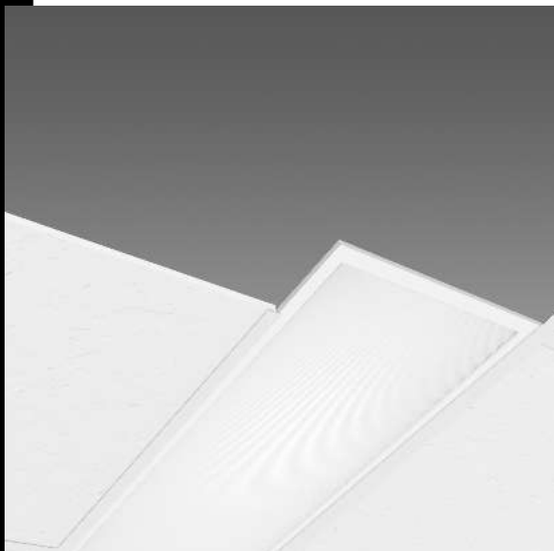


Toledo R2 - UGR<19

Corpo e cornice: corpo in lamiera d'acciaio e cornice in alluminio, montaggio in appoggio sui traversini. Diffusore: in tecnopolimero prismaticizzato ad alta trasmittanza. Cablaggio: rapido, non è necessario aprire l'apparecchio. Fattore di abbagliamento UGR: UGR<19 (in ogni situazione). Secondo le norme EN 12464 Low Flicker: apparecchio con Flicker molto contenuto; luce uniforme per maggiore sicurezza visiva.

LED: fattore di potenza: 0,95. Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 35.000h (L80B20). Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.



| Codice | Cablaggio | Kg | Lumen-K-CRI | WTot | Colore |
|-------------|-----------|------|-------------------------|------|--------|
| 22150410-00 | CLD | 2.03 | LED-3671lm-4000K-CRI 80 | 39 W | BIANCO |
| 22150410-39 | CLD | 1.98 | LED-3414lm-3000K-CRI 80 | 39 W | BIANCO |

Accessori



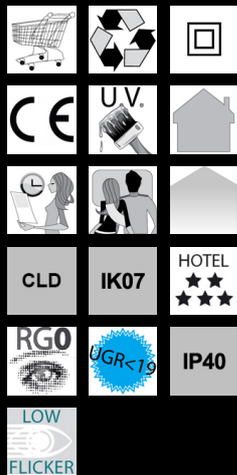
- EM Kit R



- Cornice per Toledo



- Molle per incasso - Toledo



Download

DXF 2D
- toledor2.dxf

Montaggi
- TOLEDO rev1.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di $\pm 10\%$ rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.