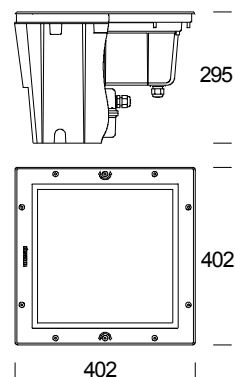
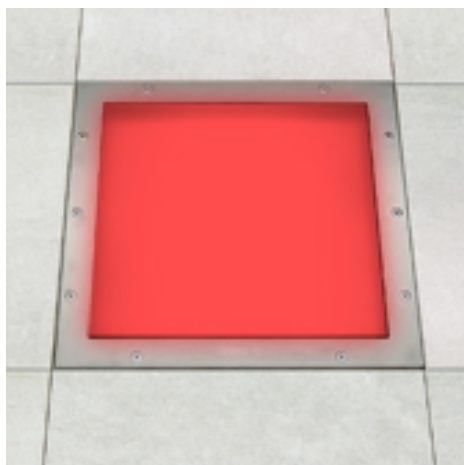


## 1832 Quadro di luce - LED RGB



Codice	Cablaggio	Kg	Colore	Dimensioni	Wtot	Lampade
530991-00	CLD CTL	12.00	inox	402x402x295	32	LED RGB Fullcolor-105lm

Corpo: in alluminio pressofuso verniciato a polvere argento.

Telaio: In acciaio inox AISI 304.

Controcassa: Completo di controcassa in nylon con morsettiera Cablaggio separato per ridurre l'impatto termico sui componenti e semplificare l'installazione.

Diffusore: Vetro interno temprato da 5mm resistente agli shock termici . Vetro esterno temprato da 15mm resistente agli shock termici e stress meccanici fino a 2000 Kg (Versioni con vetro antiscivolo a richiesta).

Cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz con trasformatore. Vano accessori in nylon con morsettiera 4P 4mm<sup>2</sup>. Predisposizione con linea entra esci, pressacavi in nylon da 1/2 pollice e cavetto in doppio isolamento sezione 1mm<sup>2</sup>.

Equipaggiamento: Guarnizioni in gomma siliconica.

LED 8X4W RGB Fullcolor - White 8x105lm

NORMATIVA: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.