

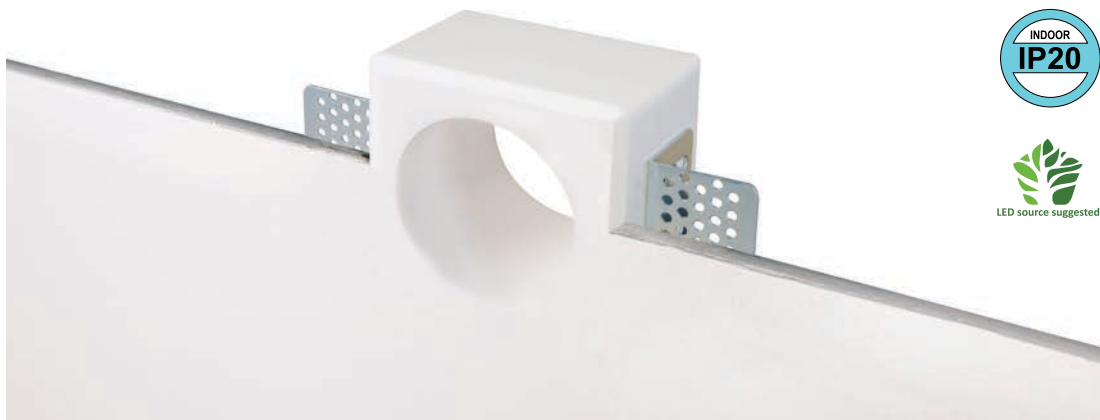
**QUALIA**

PROFESSIONAL LIGHT COMPONENTS

2022



Incassi Gypsolyte • Gypsolyte fixtures



Type	Part n°	Dimensions mm	Standard	Colour	 mm	Packing box dimensions (mm)	Packing box (kg)
SOUL T1B	<b>B9285G050T1B</b>	80x80x53h	MR16	White	83x83	125x125x100	0,45

Vedere pagina 168 per i kit che includono la lampadina LED - See page 168 for kits including LED lamp

**Incasso in Gypsolyte per controsoffitti (per moduli LED)**

- Incasso invisibile per controsoffitti
- Dopo aver rasato a gesso il controsoffitto, l'incasso risulta parte integrante del soffitto stesso e può essere tinteggiato
- Apertura per installazione 83x83 mm.
- Adatto a moduli LED standard MR16

**Gypsolyte fitting for counter ceiling (for LED modules)**

- Invisible fitting for counter ceilings
- Once the counter ceiling is finished with smoothing plaster, the fitting is almost invisible and can be painted together with the ceiling
- Installation hole mm 83x83
- Suitable for standard MR16 LED modules

**Einbaustrahler aus Gypsolyte für Unterdecken (für Led-Modulen geeignet)**

- Unsichtbare Einbaustrahler für Unterdecken
- Sobald die Unterdecke durch Gips glatt gemacht ist, wird der Einbaustrahler fast unsichtbar und kann zusammen mit der Unterdecke gemalt werden
- Montageöffnung 83x83 mm.
- Für Standard MR16 LED-Module geeignet

**Encastrable en Gypsolyte pour plafond (pour modules à LED)**

- Encastrable invisible pour faux plafond
- Après avoir lissé le faux-plafond, le boîtier encastrable devient partie intégrante du faux-plafond lui même et peut être peint
- Ouverture dans le plafond pour l'installation: 83x83 mm.
- Adapté aux modules LED MR16 standard

**Cazoleta para falso techo (para módulos de LED) in Gypsolyte**

- Cazoleta para falso techo Gypsolyte (para módulos de LED)
- Cazoleta invisible para falsos techos
- Una vez terminado el falso techo con yeso la carcasa es casi invisible y puede ser pintado junto con el techo
- Medidas del orificio para la instalación: 83x83 mm.
- Apropriado para módulos estándar de LED MR16

