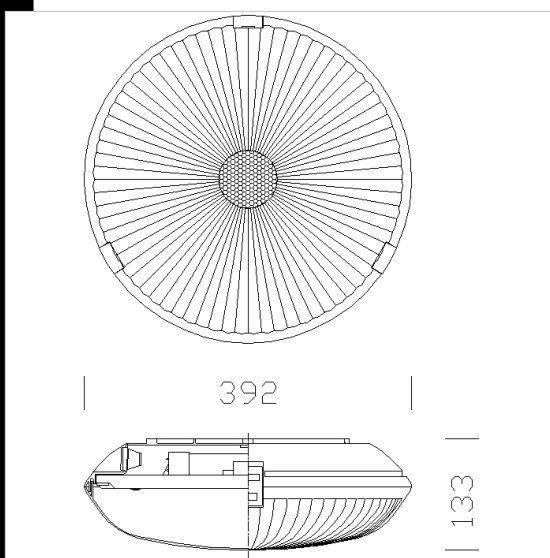


## 742 Oblò LED

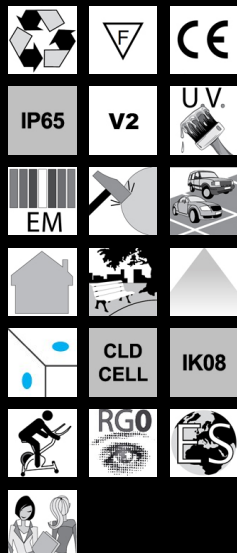
**CORPS:** en polycarbonate incassable et auto-extinguible, couleur gris RAL 7035, stabilisé aux rayons UV, antijaunissement.

**DIFFUSEUR:** en polycarbonate transparent, satiné à l'intérieur, antiéblouissement, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV, lisse à l'extérieur anti-poussière. **NORMES:** ces appareils sont conformes aux normes EN60598-1 CEI 34-21 en vigueur et présentent l'indice de protection IP65IK08 conforme aux normes EN 60529. Installable sur des surfaces normalement inflammables. Double isolation.

Facteur de puissance 0,9 Maintien du flux lumineux à 70%: 50.000h (L70B50). Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
112635-00	CLD CELL	1.80	LED-2261lm-4000K-CRI>80	20 W	GRIGIO
112635-07	CLD CELL-E	2.68	LED-2261lm-4000K-CRI>80	23 W	GRIGIO



### Télécharger

DXF 2D  
- d742.dxf

Montaggi  
- 742.pdf

Le flux lumineux mentionné est le flux lumineux sortant du luminaire, avec une tolérance de  $\pm 10\%$  par rapport à la valeur indiquée. Les W totaux expriment la puissance totale consommée par le système avec une tolérance maximale de  $10\%$