

## 1844 Globo LED

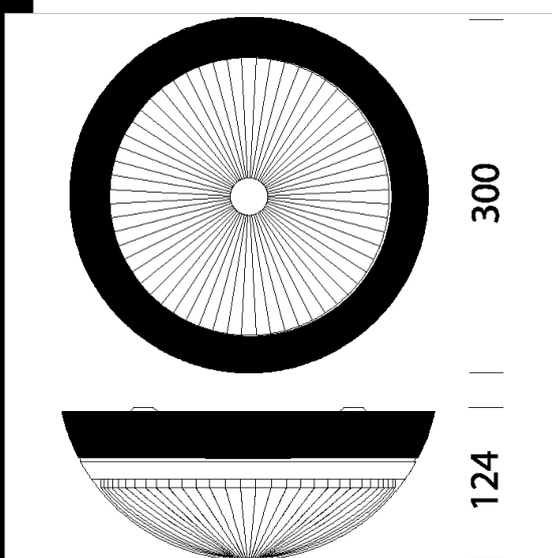
**CORPS:** en polycarbonate incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV.

**DIFFUSEUR:** en polycarbonate antiéblouissement, incassable et auto-extinguible V2, stabilisé aux rayons UV.

**EQUIPEMENT:** joint en matériau écologique. Serre-câble en nylon f.v. Ø 1/2" gas (câble Ø 9 min Ø 12 max).

**NORMES:** appareils conformes aux normes EN60598-1 - CEI 34-21 en vigueur et présentant l'indice de protection IP65IK08selon les normes EN 60529. Installables sur des surfaces normalement inflammables. Double isolation.

Groupe de risque photobiologique: Groupe 0 (exempt de risque)



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
427248-00	CLD CELL	1.25	LED-1487lm-4000K-CRI>80	14 W	GRIGIO



Télécharger

DXF 2D  
- 1844.dxf

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 %