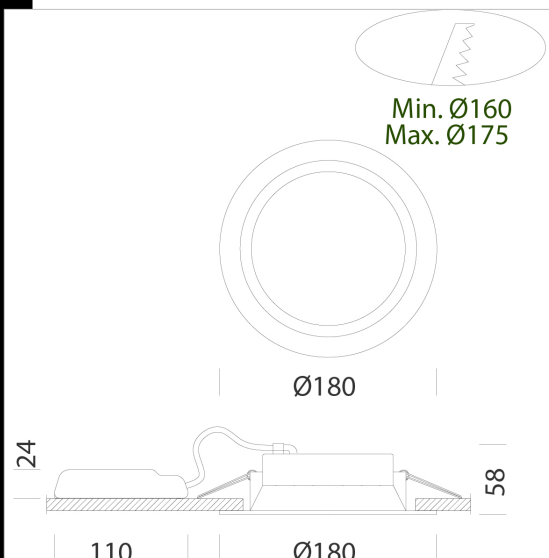


Energy 2180

Corps: en aluminium sous pression
 Diffuseur : en matière thermoplastique résistant aux hautes températures.
 Peinture: en poudre avec peinture époxydique en polyester résistant aux rayons UV.
 Equipement: étrier réglable en acier.
 Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.
 LED: Sources lumineuses haute efficacité (CRI 90).
 Facteur de puissance: $\geq 0,95$
 Groupe de risque photobiologique : Groupe 0 (exempt de risque).
 Maintien du flux lumineux à 80%: 55.000h (L80B20).
 encastrée Ø 160/175mm



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22172513-00	CLD CELL	0.60	LED-1350lm-3000K-CRI 90	16 W	BIANCO
22172510-00	CLD CELL	0.60	LED-1400lm-4000K-CRI 90	16 W	BIANCO

Accessoires



- Détecteur de présence et de



Télécharger

DXF 2D
 - 2180s.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%