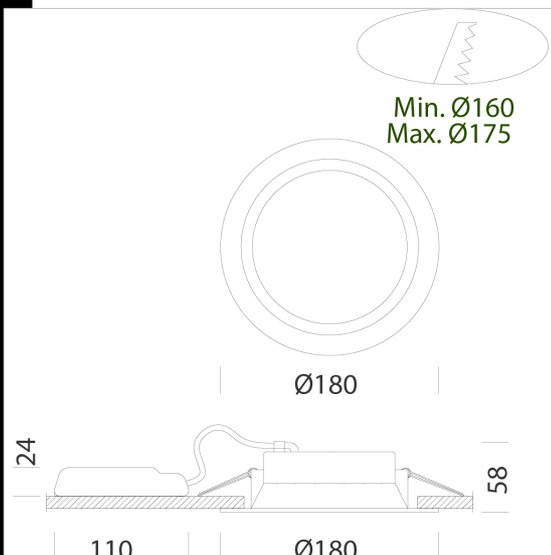


## Energy 2180

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

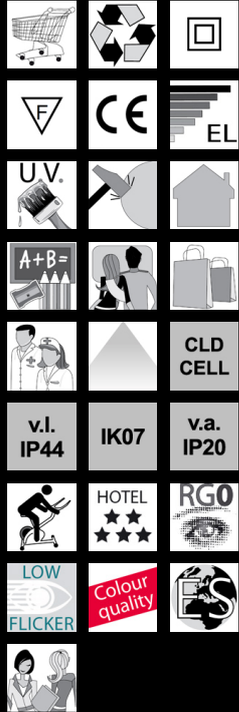


Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22172513-00	CLD CELL	0.60	LED-1350lm-3000K-CRI 90	16 W	BIANCO
22172510-00	CLD CELL	0.60	LED-1400lm-4000K-CRI 90	16 W	BIANCO

### 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  $10\%$