

## Energy 2245 B

Corps: en aluminium sous pression  
 Diffuseur: PMMA de 6 mm d'épaisseur avec sérigraphie laser dimensionnée en fonction de la puissance de la LED.  
 Peinture: en poudre avec peinture époxydique en polyester résistant aux rayons UV.

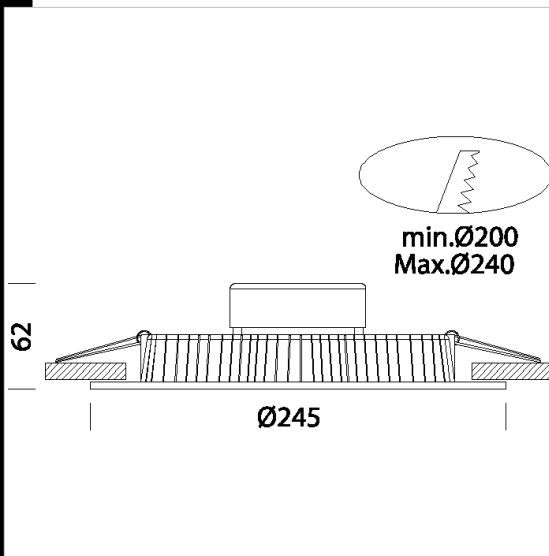
Équipement: étrier réglable en acier.

Normes: produits conformes aux normes EN 60598-1 CEI 34-21. Indice de protection conforme aux normes EN 60529.

Facteur de puissance:  $\geq 0,9$

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

Maintien du flux lumineux à 70%: 33.000h (L70B50).  
 encastrée Ø 200/240mm



Code	Cablage	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Couleur
22172219-00	CLD CELL	0.74	LED-2200lm-3000K-CRI 90	23 W	BIANCO
22172218-00	CLD CELL	0.73	LED-2300lm-4000K-CRI 90	20 W	BIANCO

v.a. IP20    CLD CELL    v.l. IP44

IK07    HOTEL

**Télécharger**  
 DXF 2D  
 - en2245.dxf  
 Montaggi  
 - ENERGY\_LED.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 %