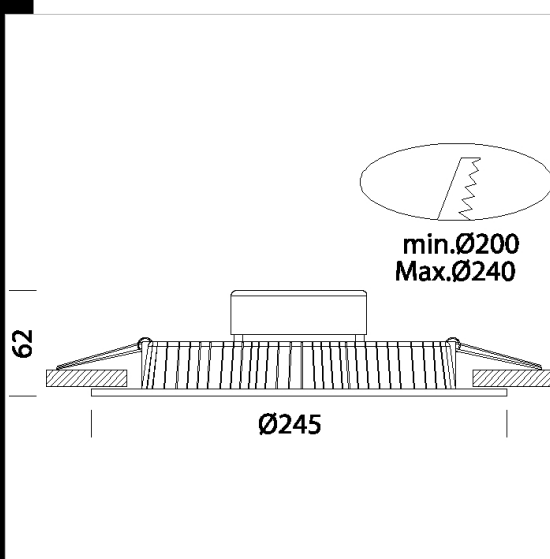


## Energy 2245 B

Corpo: In alluminio pressofuso.  
 Diffusore: pannello in PMMA spessore 6mm con serigrafia a laser dimensionata alla potenza del LED.  
 Verniciatura: A polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.  
 Equipaggiamento: Completo di staffa regolabile in acciaio.  
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.  
 Fattore di potenza:  $\geq 0,9$   
 Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.  
 Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 33.000h (L70B50).  
 diam. incasso 200/240mm



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
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



### Download

DXF 2D  
 - en2245.dxf

Montaggi  
 - ENERGY\_LED.pdf

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.