

## Energy 2245

Corpo: In alluminio pressofuso.  
 Diffusore: in materiale termoplastico resistente alle alte temperature.  
 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.

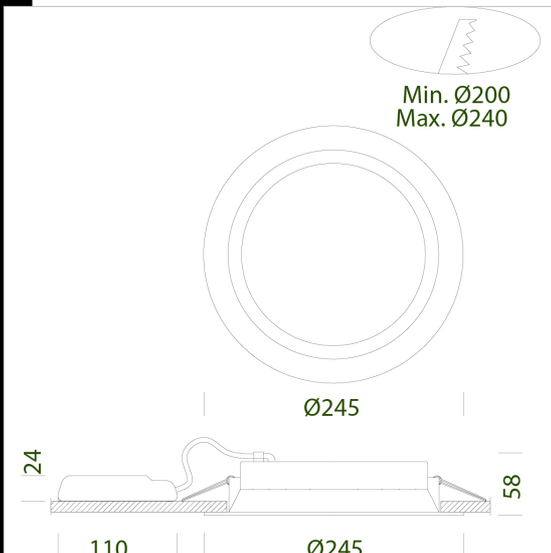
LED: sorgenti luminose ad alta efficienza per una elevata qualità dei colori illuminati (CRI 90).

Fattore di potenza  $\geq 0.95$

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

Mantenimento del flusso luminoso al 80%: 55.000h (L80B20).

diam. incasso 200/240mm

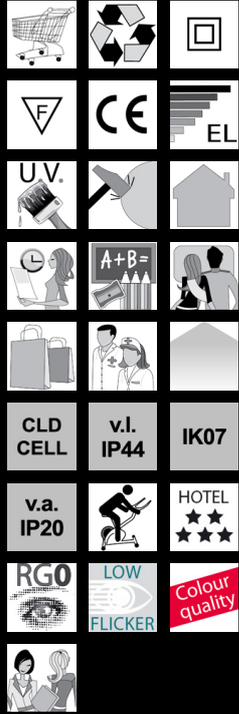


Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22172210-00	CLD CELL	0.90	LED-2000lm-4000K-CRI 90	19 W	BIANCO
22172213-00	CLD CELL	0.90	LED-2100-3000K-CRI 90	23 W	BIANCO

### Accessori



- Sensore di presenza e



### Download

DXF 2D  
 - 2245s.dxf

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.