

Energy 2180

Corpo: In alluminio pressofuso.
 Diffusore: in materiale termoplastico resistente alle alte temperature.
 Verniciatura: A polvere con vernice epossidica in poliesteri 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.

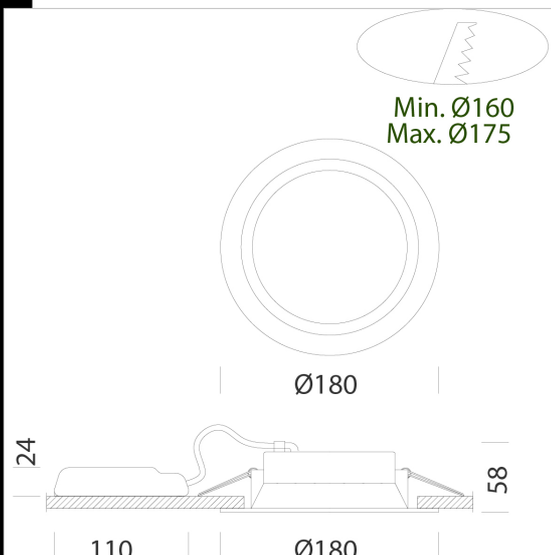
LED: sorgenti luminose ad alta efficienza per una elevata qualità dei colori illuminati (CRI 90).

Fattore di potenza ≥ 0.95

Classificazione rischio fotobiologico: gruppo esente.

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

diam. incasso 160/175mm

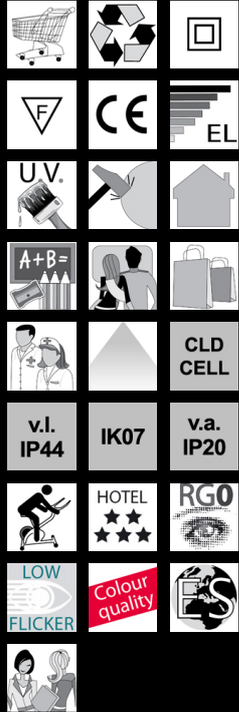


Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22172513-00	CLD CELL	0.60	LED-1350lm-3000K-CRI 90	16 W	BIANCO
22172510-00	CLD CELL	0.60	LED-1400lm-4000K-CRI 90	16 W	BIANCO

Accessori



- Sensore di presenza e



Download

DXF 2D
 - 2180s.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.