

Compendio S

Nell'illuminazione di grandi aree e centri commerciali la luce deve avere un gradevole effetto per gli occhi e di conseguenza per la merce esposta. Molto importante è anche il design del riflettore che deve avere un aspetto gradevole e che ben si integri con l'ambiente nel quale dovrà essere installato. Con queste premesse è stata realizzata la serie di riflettori Compendio.

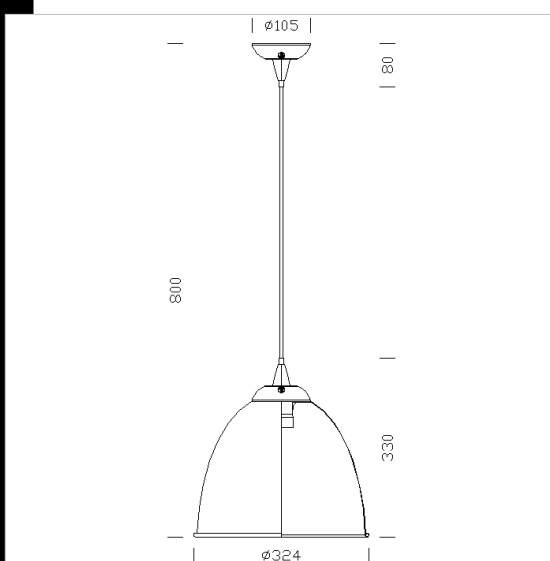
Corpo: In alluminio pressofuso con alettature di raffreddamento.

Diffusore: In alluminio.

Verniciatura: A spruzzo con vernice acrilica all'acqua resistente agli ambienti umidi e stabilizzata ai raggi UV.

Portalampada: In ceramica e contatti argentati, in policarbonato e contatti in bronzo fosforoso.

Cablaggio: Alimentazione 230V/50Hz Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN60598 CEI 34-21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22221370-00	CLD CELL	1.10	LED BULB-806lm-2700K-CRI 80	10 W	ARGENTO
22221377-00	CLD CELL-D	1.07	LED PAR30-1000lm-3000K-CRI 80	13 W	ARGENTO



Download

DXF 2D
- 221376.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.