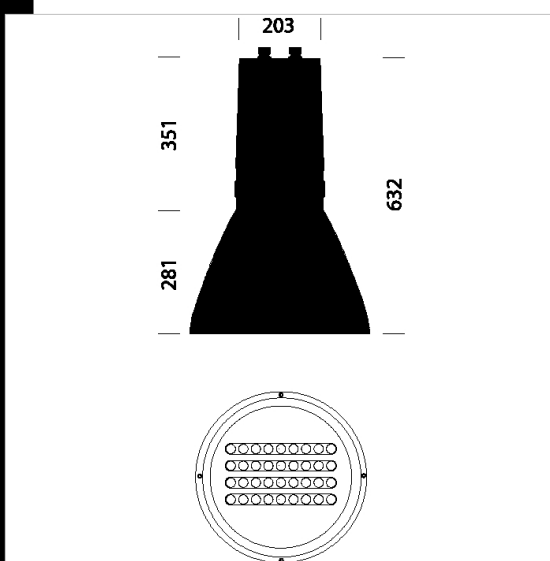


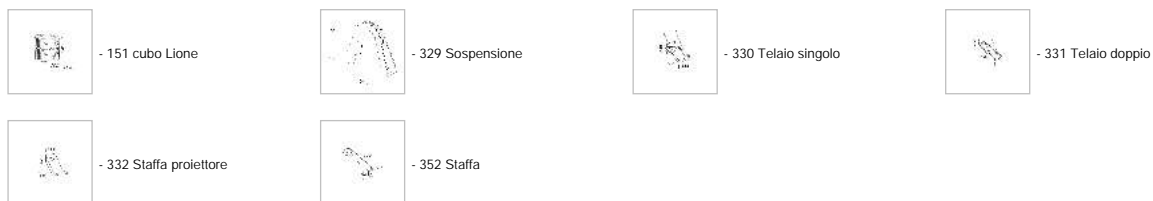
3134 Tex - LED

Corpo: In alluminio pressofuso, con ampie alettature di raffreddamento. Diffusore: vetro trasparente sp. 5mm temperato resistente agli shock termici e agli urti (UNI-EN 12150-1 : 2001). Verniciatura: Con polvere poliestere, colore grigio grafite o argento sabbato, resistente alla corrosione (supera la prova delle 1000 h UNI ISO 9227). Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529. LED: Tecnologia LED di ultima generazione Tot: 54W - 4000K - 8100lm - 15° - 530mA Ta-20+40°C vita utile 50.000h L80B20. classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio 1, non pericoloso NORMATIVA: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

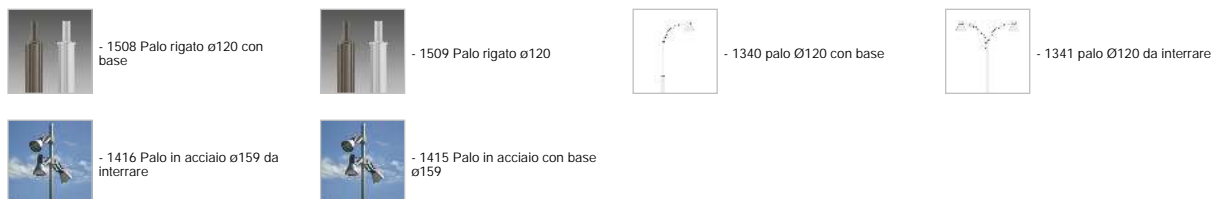


Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
326060-00	CLD CELL	15.09	LED-5138lm-530mA-4000K-	58 W	ARGENTO/GRAFIT E

Accessori



Pali



Download

- DXF 2D  
- 3134i.dxf
- 3DS  
- disano\_3134\_tex.3ds
- 3DM  
- disano\_3134\_tex.3dm
- Montaggi  
- tex.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.