

## 1583 Vista LED COB

**CORPO/COPERTURA:** In alluminio pressofuso.  
**DIFFUSORE:** In policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, stabilizzato ai raggi UV, antingiallimento, liscio e trasparente.

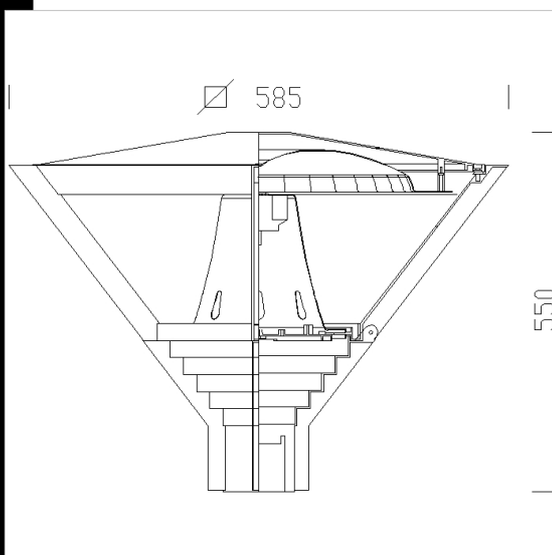
**VERNICIATURA:** il ciclo di verniciatura standard a liquido, ad immersione, è composto da diverse fasi. Una prima fase di pretrattamento superficiale del metallo, poi una verniciatura in cataforesi epossidica resistente alla corrosione e alle nebbie saline, poi una mano finale a liquido bicomponente acrilico, stabilizzato ai raggi UV.

**DOTAZIONE:** interno della copertura in alluminio speculare  
**EQUIPAGGIAMENTO:** Pressacavo in nylon fibra di vetro diam. 1/2 pollice gas (cavo min.diam. 9 max diam. 12). Guarnizione in materiale ecologico. Piastra portacablaggio, con portalamпада, asportabili in nylon f.v. Completo di prespina. Dispositivo di controllo della temperatura all'interno dell'apparecchio con ripristino automatico. Protezione contro gli impulsi conforme alla EN61547. Dispositivo elettronico dedicato alla protezione del modulo LED. Sezionatore di serie.

**MONTAGGIO:** Su palo diam. 76/60 mm o su braccio.  
**NORMATIVA:** Prodotti in conformità alle vigenti norme EN60598-1 CEI 34-21, sono protetti con il grado IP65IK09 secondo le EN 60529

Ta-20+40°C vita utile 50.000h al 80% L80B20.  
Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente secondo le EN62471.

**NORMATIVA:** Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.



### Download

- DXF 2D  
- 1583 vista led.dxf
- 3DS  
- disano\_1583\_vista.3ds
- 3DM  
- disano\_1583\_vista.3dm
- Montaggi  
- vista led 08-20.pdf
- BIM  
- 1583 Vista LED COB - 20200604.zip

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
422212-00	CLD	10,29	LED COB-3700lm-4000K-CRI80	53 W	GRAFITE
422213-00	CLD	10,33	LED COB-3700lm-4000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-0016	CLD	10,09	LED COB-3140lm-4000K-CRI80	53 W	GRAFITE
422213-0016	CLD	10,35	LED COB-3140lm-4000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-73	CLD	10,82	LED COB AMBER-3415lm-2200K-amber-	57 W	GRAFITE
422213-73	CLD	10,87	LED COB AMBER-3415lm-2200K-amber-	57 W	GREY9007
422212-39	CLD	10,22	LED COB-3441lm-3000K-CRI80	53 W	GRAFITE
422213-39	CLD	10,71	LED COB-3441lm-3000K-CRI80	53 W	GREY9007
422212-3916	CLD CELL	10,09	LED COB-2920lm-3000K-CRI80	59 W	GRAFITE
422213-3916	CLD CELL	10,70	LED COB-2920lm-3000K-CRI80	59 W	GREY9007

### Pali



- 1510 Palo Ambrosiano

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of  $\pm 10\%$  compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated