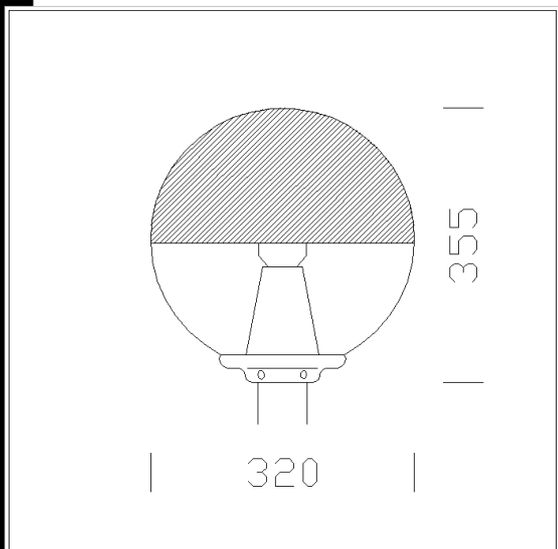




1355 Sferico barnizado

Globo: esférico de policarbonato irrompible y autoextinguible V2.
 Base: de nilón f.v., negro.
 Portalámparas: de cerámica ya cableado con cables de silicona y conectado al borne fijado en la base. Casquillo E27.
 Montaje: en la columna o en el brazo con conexión de diám. 60 mm.
 Equipamiento: tornillos de acero antiagarrotamiento con tuerca de acero introducida en el cuerpo de la base, para una mayor resistencia mecánica.
 Normativa: fabricado conforme a la normativa vigente EN60598-1 CEI 34 - 21, con grado de protección IP65IK08 según la norma EN 60529. Ha obtenido la certificación de conformidad europea ENEC. Clase de aislamiento II.
 Óptica contra la contaminación luminosa, ideal para la instalación en la zona 1 UNI10819.

Descargar
 DXF 2D
 - 1355.dxf
 Montaggi
 - 1313-1320-1350-1355-1356-1357-02-18.pdf



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
426717-21	S	0.00	FLC 1x23EL-1550lm-2700K-Ra 1b	23 W	E27	BLANCO
426716-00	S	1.66	FLC 1x23EL-1550lm-2700K-Ra 1b	23 W	E27	NEGRO
426717-00	S	1.60	FLC 1x23EL-1550lm-2700K-Ra 1b	23 W	E27	PLATA EST.

Accesorios



- 1326 fijación larga al techo



- 1324 fijación en suspensión

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de ± el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.