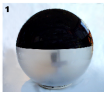


## FAROL DE EXTERIOR / POLIAMIDA



### Características

Difusor de poliamida  
 Ø 200  
 30 - 20  
 Difusor superior inyectado en  
 PC CARBONATO negro  
 Difusor inferior inyectado en  
 PCULABONATO (PC/CO) transparente  
 Base, carcasa en PC CARBONATO  
 auto-irradiante con EPOXIUM  
 transparente, para columnas de Ø 48 y  
 EMBALAJAMIENTO: 12 unidades  
 PC/CO (PC/CO) inyectado de  
 POLIAMIDA  
 Color negro. Ø 200 en la parte superior  
 Ø 100 y 150 en la inferior, acabado en  
 EPOXIUM. 1 ganchos para montaje en  
 columnas de aluminio.

Lámpara	Equipo	Ø Luminaria
con Ø 27	en equipo	400 mm.
con Ø 40	en equipo	

[DESCRIPCIÓN](#)

[CÓDIGO](#)

[CÓDIGO](#)



### Características

Protector F60W  
 Difusor de PC. CHLORO, acabado  
 con el emparejamiento.  
 Soga inyectada en PC CARBONATO  
 color blanco, con EPOXIUM  
 inyectado para columnas de Ø48 y  
 Ø 58 indistintamente, y cables de  
 POLIQUIMPO.

Ref.	Lámpara	Equipo	Ø Luminaria
	60 W	en equipo	400 mm.
	75 W	en equipo	400 mm.
	200 W	en equipo	350 mm.

[DESCRIPCIÓN](#)

[CÓDIGO](#)

[CÓDIGO](#)

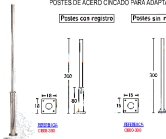
[CÓDIGO](#)

3

POSTES DE ACERO CINCADO PARA ADAPTAR GLOBOS

Postes con registro

Postes sin registro



[DESCRIPCIÓN](#)  
[CÓDIGO](#)

[DESCRIPCIÓN](#)  
[CÓDIGO](#)