

Datos de configuración PHR

SERIE									
PHR	PHR								
	Código	ARMADURA							
	.404	PHR-404							
	Código	NORMATIVA							
	.GEN	Generación							
	Código	CIERRE							
	.CC	Vidrio templado							
	Código	DISTRIBUCIÓN ÓPTICA							
	.D	Simétrico semi-intensiva							
	.W	Simétrico extensiva							
	Código	CLASE ELÉCTRICA							
	.CI	Clase I							
	Código	FUENTE DE LUZ							
	.50S27TC	Vsap 50W T Clara E27							
	.70S27TC	Vsap 70W T Clara E27							
	.70H27TC (2)	Vmh 70W T Clara E27							
	.100H27EC (2)	Vmh 100W E Clara E27							
	.100H40TC (2)	Vmh 100W T Clara E40							
	.100S40TC	Vsap 100W T Clara E40							
	.150S40TC	Vsap 150W T Clara E40							
	.150H40TC (2)	Vmh 150W T Clara E40							
	.250S40TC	Vsap 250W T Clara E40							
	.250H40TC3A (2)	Vmh 250W T Clara E40 3A							
	.400S40TC	Vsap 400W T Clara E40							
	.400H40TC4,2A (2)	Vmh 400W T Clara E40 4,2A							
	Código	LÁMPARA							
	.CL	Con lámpara							
	.SL	Sin lámpara							
	Código	EQUIPO							
	.SE (1)	Sin equipo							
	.1NM	Un nivel electromagnético							
	Código	COLOR							
	.907B	RAL-9007 Liso brillante							
	.905B	RAL-9005 Liso brillante							
	.907S	RAL-9007 Liso satinado							
	.905S	RAL-9005 Liso satinado							
PHR	.404	.GEN	.CC	.D	.CI	.50S27TC	.CL	.SE	.907B

(1) 1000S40TC y 1000H40TC se suministra sin equipo (.SE).

(2) Vmh se suministra sin lámpara (.SL)

NOTA: La serigrafía del vidrio siempre va pintado en color gris.