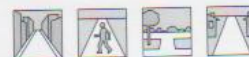


BR9



■ Bola IP55 decorativa con reflector en el hemisferio superior, adecuada para vial funcional, calles, avenidas, parques y jardines.



Materiales

Base: fundición inyectada de aluminio
Reflector: aluminio anodizado
Difusor: policarbonato prismatizado (PC)
o metacrilato prismatizado (PMMA)

Lámparas

Vsap ovoide (70W a 250W)
Vmh ovoide (100W a 250W)
Vm ovoide (80W a 250W)
Utilizar lámparas Vsap de 70W con arrancador
incorporado
Portalámparas: E-27 y E-40
Se suministra sin lámparas

Equipos

230V ~50Hz Alto factor
Versiones en doble nivel (2N) con línea de mando
Versiones sin línea de mando (consultar)
Compatibles con todas las lámparas Vsap-Vmh
Ver columna de intensidad (A)

Grado de protección

IP55
Clase I
Clase II
PC: IK07
PMMA: IK04

Reflector

Hemisférico superior
FHS_{INST} 5,75% (Vsap 250W)

Instalación

Columna Ø 60mm con 70mm de longitud

Certificaciones

Fabricado según norma EN-60598

Colores

Estándar: Difusor: transparente
Base: negro RAL 9005

Observaciones

Reducción de la contaminación lumínica

Esquema



					IP 55			PMMA: IK 04 / PC: IK 07
230V ~50 Hz		0,23 m ²		10,7 kg		5,75%		