


Fuente

Tipo de LED	SMD
Potencia	10W
Temperatura de color	3000K
Flujo luminoso del sistema	1050 lm

Alimentación

Alimentación	AC230V
Driver	Integrado
Regulable	No

Producto

Materiales	Aluminio inyectado con pretratamiento antioxidante
Acabado	Negro mate
Pintura	Pintura en polvo AKZO Nobe
Pretratamiento	Antioxidante
Orientación	Jusqu'à 220° vers le haut
Dimensiones en mm	156 x 115 x 103 x 32 x 122 mm
Distancia de detección	5M
Sensor de presencia HF	Temporisation de 5 secondes à 30 minutes
Detección crepuscular	Réglable 5, 15, 30, 50, 100lux ou permanent
Prueba de hilo incandescente	650°
Temperatura de funcionamiento	-20°C / +50°C

***NEWLOOP III PIR**

Referencia de pedido

6228100
Óptica

Ángulos	120°
Sistema óptico	Verre anti-éblouissement

Instalación

Accesorio	Télécommande de réglage incl.
Precableado	H05RN-F 3x1mm2 (1,5m)

