



Lichtquelle

LED-Typ	SMD
Leistung	10W
Farbtemperatur	3000K
System-Lichtstrom	1050 lm

Stromversorgung

Stromversorgung	AC230V
Treiber	Integriert
Dimmbar	Nein

Produkt

Materialien	Druckgussaluminium mit Antioxidationsvorbehandlung
Ausführung	Matt schwarz
Lackierung	AKZO NobelPulverbeschichtung
Vorbehandlung	Antioxidans
Ausrichtung	Jusqu'à 220° vers le haut
Abmessungen in mm	156 x 115 x 103 x 32 x 122 mm
Erfassungsdistanz	5M
HF-Präsenzmelder	Temporisation de 5 secondes à 30 minutes
Dämmerungserkennung	Réglable 5, 15, 30, 50, 100lux ou permanent
Glühdrahtprüfung	650°
Betriebstemperatur	-20°C / +50°C

*NEWLOOP III PIR

Bestellreferenz

6228100

Optik

Winkel	120°
Optisches System	Verre anti-éblouissement

Installation

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

