



Source

LED type	SMD
Puissance	21
Teinte	2700K-3200K-4000K
Sélecteur intégré	Teinte
Flux sortant système	1400
Durée de vie	L80 B20 50.000H

Alimentation

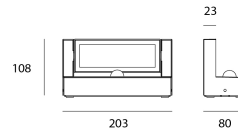
Alimentation	AC230V
Driver	Intégré
Ampérage du driver	900mA
Dimmable	Non

Produit

Matériaux	Aluminium + PC
Finition	Anthracite structuré
Peinture	Poudrage
Dimensions en mm	203 x 108 x 80
Détecteur de mouvement	Détecteur infrarouge. Temporisation réglable de 8 secondes à 12 minutes. Distance de détection jusqu'à 10m.
Detection crépusculaire	Réglable de 0 à 1000 Lux. S'active uniquement quand la lumière ambiante est inférieure au seuil défini.
Température de fonctionnement	-20°C +25°C

VATIO

Référence de commande

6280400


Optique

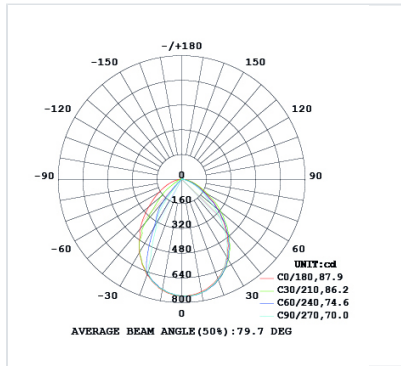
Angles	90°
Dispositif optique	Diffuseur opalin

Installation

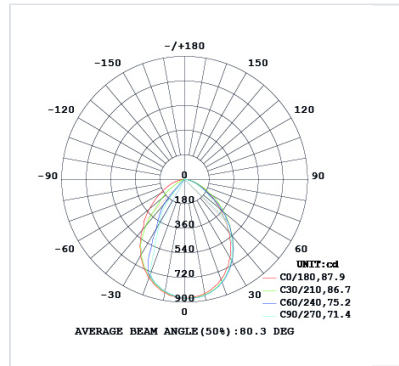
Presse-étoupe	Double
---------------	--------



Courbe 2700K



Courbe 3200K



Courbe 4000K

