

Source

LED type	SMD
Puissance	6W
Teinte	2200K-3000K-4000K
Sélecteur intégré	Teinte
Flux sortant système	517 - 568 - 568 lm
Durée de vie	L80 B20 70.000H

Alimentation

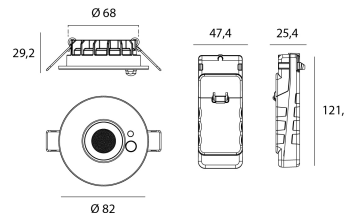
Alimentation	AC230V
--------------	--------

Produit

Matériaux	Aluminium
Finition	Blanc mat
Dimensions en mm	Ø82x29,2
Distance de détection	Réglable de 0,1M à 2M
Temps de diffusion	Temporisation de 10 secondes à 10 minutes
Détection crépusculaire	3 réglages: 50lux - 200lux - 3000lux
Test fil incandescent	650°C
Température de fonctionnement	-20°C +40°C
Bague intérieure	Aimantée interchangeable
Norme	NF C15-100 (IP5X); DTU 45.11

MOVO

Référence de commande

6202024


Optique

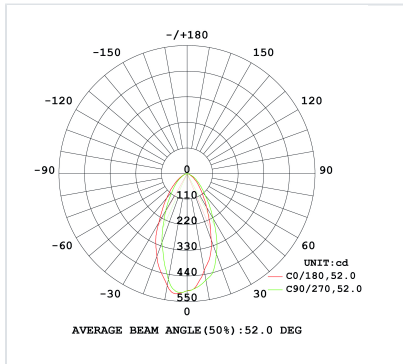
Angles	60°
Dispositif optique	Lentille

Installation

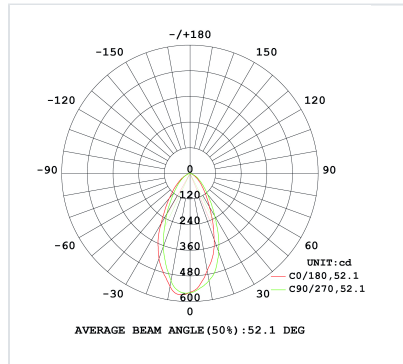
Fixation	Ressorts
Encastrement	Ø 68-70mm
Raccordement	Bornier automatique avec repiquage
Recouvrable	Tous types d'isolant



Courbe 2700K



Courbe 3000K



Courbe 4000K

