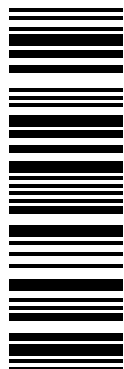
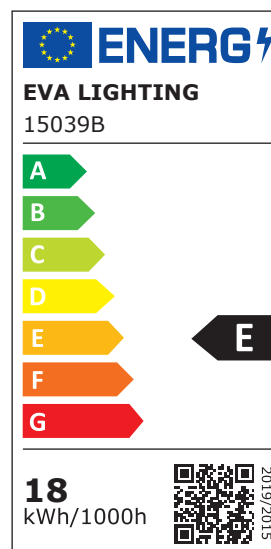
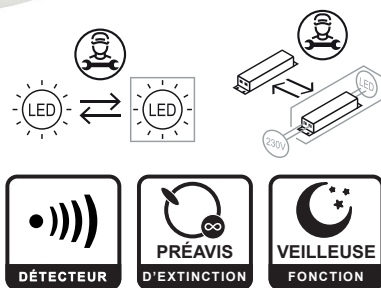


FICHE TECHNIQUE

VERA 300+



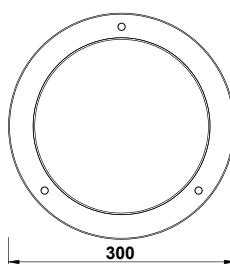
SWITCHABLE - VIS ANTIVANDALE
DETECTION HF - PREAVIS D'EXTINCTION



Informations techniques

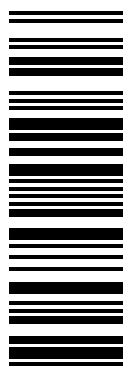
Référence	15039B	Matériau	Polycarbonate
Puissance	9W / 12W / 15W / 18W	Durée de Vie	L80B10 50000h
Facteur de Puissance	0,9	Détecteur HF	5.8GHz
Colorimétrie (CCT)	3000K / 4000K / 5700K	Angle de Détection	130°x110° (Horiz.) - 90° (Verti.)
Flux Lumineux	2000lm (18W)	Portée de Détection	Horiz. 12x10 m à H=3 m / Verti. 6 m
Fil Incandescent	850°C	Garantie	5 ans
Dimmable	Non	EAN	3700890410619
Switchable	Oui	Certificat	BAR-EQ-110
Inclinable	Non	Accessoires	18327B Télécommande de programmation pour détecteur de mouvements
Orientable	Non		
Angle de Diffusion	110°		
IRC	80		
IP	65		
IK	10		
Classe de Protection	II		
Couleur	Blanc - RAL 9010		
Dimensions	Ø300*70mm		
Tension Primaire	AC220-240V, 50/60Hz		
Température de Fonctionnement	-20°C à +40°C		

Dimensions

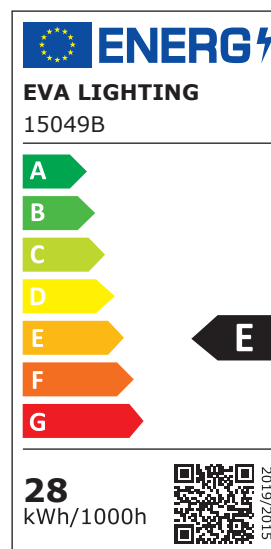
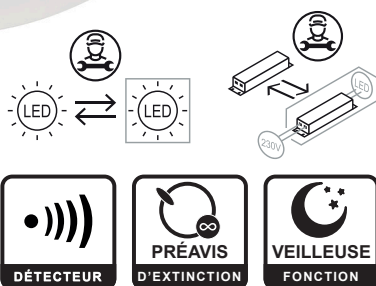


FICHE TECHNIQUE

VERA 350+



SWITCHABLE - VIS ANTIVANDALE
DETECTION HF - PREAVIS D'EXTINCTION



Informations techniques

Référence	15049B	Matériau	Polycarbonate
Puissance	16W / 20W / 24W / 28W	Durée de Vie	L80B10 50000h
Facteur de Puissance	0,9	Détecteur HF	5.8GHz
Colorimétrie (CCT)	3000K / 4000K / 5700K	Angle de Détection	130°x110° (Horiz.) - 90° (Verti.)
Flux Lumineux	3300lm (28W)	Portée de Détection	Horiz. 12x10 m à H=3 m / Verti. 6 m
Fil Incandescent	850°C	Garantie	5 ans
Dimmable	Non	EAN	3700890410626
Switchable	Oui	Certificat	BAR-EQ-110
Inclinable	Non	Accessoires	18327B Télécommande de programmation pour détecteur de mouvements
Orientable	Non		
Angle de Diffusion	110°		
IRC	80		
IP	65		
IK	10		
Classe de Protection	II		
Couleur	Blanc - RAL 9010		
Dimensions	Ø350*70mm		
Tension Primaire	AC220-240V, 50/60Hz		
Température de Fonctionnement	-20°C à +40°C		

Dimensions

