

Projecteur à détection IR

LED

OSRAM

Lighting
Solutions

Puissance 23W

167 x 189 x 202 mm
1 600 lm / 3 000 K
IP 44
Faisceau 110°
Orientable verticalement 90°
Orientable horizontalement 140°
Zone de détection au sol de 4 à 14 m
Classe I
Durée de vie env. 30 000 h

OLG905603

Puissance 40W

171 x 211 x 228 mm
2 800 lm / 3 000 K
IP 44
Faisceau 110°
Orientable verticalement 90°
Orientable horizontalement 140°
Zone de détection au sol de 4 à 14 m
Classe I
Durée de vie env. 30 000 h

OLG905610



Projecteur à détection IR

LED

:hager

Puissance 15W

322 x 257 x 150 mm
1 100 lm / 4 000 K
IP 55
Détection infrarouge
Angle de détection 140°
Zone de détection au sol 12 m
Classe II
Durée de vie env. 35 000 h

HAGEE610



Projecteur à détection IR

LED

:hager

Puissance 60W

322 x 257 x 150 mm
3 400 lm / 5 700 K
IP 55
Détection infrarouge
Angle de détection 220 / 360°
Zone de détection au sol 24 m
Classe II
Durée de vie env. 35 000 h

HAGEE600



Projecteur à détection IR

LED

SYLVANIA

Puissance 10W

150 x 131 x 61 mm
850 lm / 4 000 K
IP 44
IK 07
Détection infrarouge
Angle de détection 120°
Zone de détection au sol 8 m
Durée de vie env. 30 000 h

SLV0047833

Puissance 26W

180 x 151 x 60 mm
2 300 lm / 4 000 K
IP 44
IK 07
Détection infrarouge
Angle de détection 120°
Zone de détection au sol 8 m
Durée de vie env. 30 000 h

SLV0047825

Puissance 50W

220,6 x 220,6 x 82 mm
4 700 lm / 4 000 K
IP 65
IK 07
Détection infrarouge
Angle de détection 120°
Zone de détection au sol 8 m
Durée de vie env. 30 000 h

SLV0047829

