

GEO 2

Suspension Industrielle



Détecteur de mouvement



Réflecteur Aluminium



Étrier de fixation murale



Un système
modulaire complet
avec 5 puissances
commutables



Selectable
Lumen Output



50000h, L70 à Ta 40°C
50000h, L80 à Ta 25°C

DC1-10V

168
lm/W



Microwave
Motion Sensor

IP65
IK08



Flicker
free
< 3%

GEO 2 SUSPENSION INDUSTRIELLE

GEO 2 est une suspension industrielle innovante capable de s'adapter à toutes les situations. Grâce à son corps en graphène (C)n, nouveau matériau léger, robuste, doté d'une dissipation thermique inégalable, MEGAMAN® a conçu un produit au design compact permettant de sélectionner 5 puissances. Cette suspension offre une lumière instantanée de haute qualité en remplacement à elle seule des lampes à décharge de 150W à 500W, idéale pour réduire drastiquement la consommation d'énergie dans les grands espaces intérieurs. Elle est équipée d'un driver intégré permettant une maîtrise optimale de l'intensité de l'éclairage mais aussi du contrôle de l'éblouissement à l'aide de ses réflecteurs.



190704
Réflecteur Aluminium,
angle 90°
(Ø396 x H80mm)



190706
Réflecteur PC
prismatique, angle 70°
(Ø414 x H180mm)



710823
Etrier pour fixation
murale



710729
Détecteur de présence



710842
Télécommande pour
paramétrage du
détecteur de
mouvement

PUISSANCE COMMUTABLE

5 puissances disponibles en un et même produit. Haute efficacité lumineuse allant jusqu'à 168 lm/W.



27200lm, 165lm/W



21000lm, 168lm/W



18900lm, 164lm/W



15000lm, 166lm/W



13500lm, 168lm/W



Connecteur femelle
IP68

PUISSANCE COMMUTABLE

5 puissances disponibles en un et même produit. Haute efficacité lumineuse allant jusqu'à 150 lm/W.



21000lm, 140lm/W



18900lm, 151lm/W



15000lm, 150lm/W



13500lm, 150lm/W



10500lm, 150lm/W

Code article	710728	710931
Référence	MM10728HB-165W	MM10931HB-150W
Supcode	840110	840110
Puissance commutable (W)	165W / 125W / 115W / 90W / 80W	150W / 125W / 100W / 90W / 70W
Flux lumineux (lm)	27200 / 21000 / 18900 / 15000 / 13500	21000 / 18900 / 15000 / 13500 / 10500
Teinte (K)	4000K	4000K

