

SUSPENSION LED

SUSPENSION LED 100W IP65 DIM 1-10V

SUSPENSION LED 150W IP65 DIM 1-10V

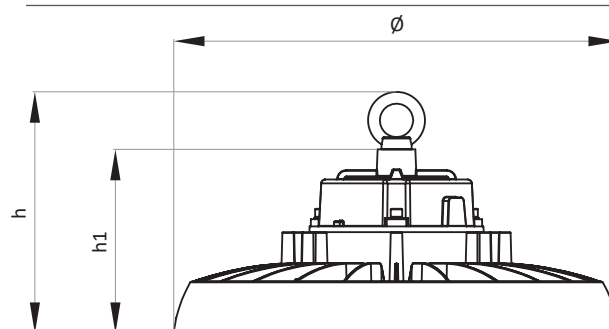
SUSPENSION LED 200W IP65 DIM 1-10V



INFORMATIONS CLÉS :

- Gamme très complète grâce à ses nombreux accessoires.
- Idéale pour une installation en chambre froide (Ta mini : -40°C).

Schéma technique



Réflecteur



5011530



5011531



Câble de sécurité
avec mousqueton
fourni

	5011510 100 W	5011515 150 W	5011520 200 W
h (m)	illumination (lx)	illumination (lx)	illumination (lx)
3	548	825	1156
6	137	207	289
9	60	92	128
12	34	52	72

Référence	Code	Puissance	Lumens	T° C	Dimensions Ø x h x h1 (mm)	Poids	Colisage
Suspension LED 100W IP65 DIM 1-10V	5011510	100 W	13 500 lm	4000 K	260 x 164 x 121	2,0 kg	1
Suspension LED 150W IP65 DIM 1-10V	5011515	150 W	20 250 lm		289 x 176 x 133	2,8 kg	1
Suspension LED 200W IP65 DIM 1-10V	5011520	200 W	27 000 lm		333 x 181 x 137	3,5 kg	1
Accessoires facultatifs (non fournis)	Réflecteur à 90° pour Suspensions LED 100W	5011511					
	Réflecteur à 90° pour Suspensions LED 150W	5011516					
	Réflecteur à 90° pour Suspensions LED 200W	5011521					
	Détecteur de mouvement pour Suspensions LED 100-150-200W	5011530					
	Télécommande pour Suspensions LED 100-150-200W	5011531					

LED Lumileds	Lumileds chip
Tension d'entrée : 200 - 240 V	Input voltage : 200 - 240 V
Fréquence d'entrée : 50 - 60 Hz	Input frequency : 50 - 60 Hz
Ra >80	Ra >80
L80-B10	L80-B10
Dimmable en 1-10V	1-10V dimmable
Protection thermique intégrée	Integrated thermal protection
Efficacité lumineuse : 135 lm/W	Light efficiency : 135 lm/W
Facteur de puissance : >0,9	Power factor : >0,9
Température ambiante de fonctionnement (Ta) : -40 °C à +45 °C	Operating ambient temperature (Ta) : -40 °C to +45 °C
Nombre d'allumages ON/OFF : 50 000	ON/OFF cycles : 50 000

Kit de détection de mouvements	Microwave sensor kit
Angle de détection : 20%, 50%, 75%, 100%	Detection radius : 20%, 50%, 75%, 100%
Hauteur d'installation : 12m max.	Mounting height : max. 12m
Minuterie : 10s, 1min, 5min, 10min, 15min, 20min, 30min et 60min	Time setting : 10s, 1min, 5min, 10min, 15min, 20min, 30min et 60min
Intensité lumineuse : 10lux, 30lux et 50lux	Light-control : 10lux, 30lux et 50lux

EN55015:2013+A1 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN60598-1:2015/AC:2016 ; EN60598-2-1:1989 ; EN62471:2008 ; EN62493:2015 ; EN62031:2008	EN55015:2013+A1 ; EN61547:2009 ; EN61000-3-2:2014 ; EN61000-3-3:2013 ; EN60598-1:2015/AC:2016 ; EN60598-2-1:1989 ; EN62471:2008 ; EN62493:2015 ; EN62031:2008
Directive Basse Tension 2014/35/EU	Low Voltage Directive 2014/35/EU
Directive Compatibilité Électromagnétique 2014/30/EU	EC EMC Directive 2014/30/EU