HUBLOTS FICHE TECHNIQUE



WL92

Hublot couleurs LED commutables

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK10
IP	IP65
Couleur LED	Couleur commutable
Détecteur	Version avec détecteur hyperfréquence disponible
Dimmable	Non
Entrée	220-240V 50/60Hz
Durée de vie	25 000h (L70, B50)
IRC	>80Ra
Version d'urgence disponible	Oui

INSTALLATION

Volume SDB	2
Courant d'appel	4,6A 0,00098ms
Matériaux	Plastique PC
Poids	900g
Température ambiante maximale	40°C
Classe	2

CÂBLAGE

Type de câblage Parallèle	
---------------------------	--

ALIMENTATION LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
NR (alimentation intégrée)						

ACCESSOIRES

WL92BR	Anneau noir	Vendu séparément	
WL92BE	Collerette demi-lune	Vendue séparément	
WL92BG	Grille anti-vandale noire	Vendue séparément	



04 816 816 10 collingwoodlighting.com/FR

in /collingwoodlightingfrance

f /collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

3 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

3 températures de couleurs LED dans 1 seul produit

Sélection facile de la température de couleur par switch intégré

Rendement lumineux élevé

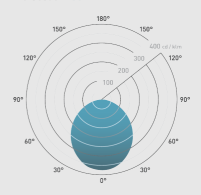
Détecteur de mouvement et de luminosité intégré pour réduire la consommation d'énergie, portée de 10m maximum

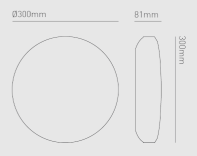
Accessoires vendus séparément: anneau noir, finition en demi lune ou grille anti vandale

Version avec éclairage de secours disponible

Parfait pour l'éclairage des entrées, des couloirs ou des escaliers

Faisceau: 100°





HUBLOTS FICHE TECHNIQUE

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Finition	Attributs	Attributs II	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	k @ 1m
WL9212SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	12W	3000K	100°	1350	113	523
WL9212SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	12W	4000K	100°	1350	113	523
WL9212SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	12W	6500K	100°	1350	113	523
WL9212MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	12,5W	3000K	100°	1350	108	525
WL9212MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	12,5W	4000K	100°	1350	108	525
WL9212MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	12,5W	6500K	100°	1350	108	525
WL9212ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	12W	3000K	100°	1350	113	525
WL9212ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	12W	4000K	100°	1350	113	525
WL9212ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	12W	6500K	100°	1350	113	525
WL9212CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	12,5W	3000K	100°	1350	108	525
WL9212CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	12,5W	4000K	100°	1350	108	525
WL9212CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	12,5W	6500K	100°	1350	108	525
WL9219SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	19W	3000K	100°	2050	108	825
WL9219SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	19W	4000K	100°	2050	108	825
WL9219SCS	Blanc	Sans détecteur	Sans éclairage de secours	19W	6500K	100°	2050	108	825
WL9219MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	19,5W	3000K	100°	2050	105	825
WL9219MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	19,5W	4000K	100°	2050	105	825
WL9219MCS	Blanc	Avec détecteur	Sans éclairage de secours	19,5W	6500K	100°	2050	105	825
WL9219ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	19W	3000K	100°	2050	108	825
WL9219ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	19W	4000K	100°	2050	108	825
WL9219ECS	Blanc	Sans détecteur	Avec éclairage de secours	19W	6500K	100°	2050	108	825
WL9219CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	19,5W	3000K	100°	2050	105	825
WL9219CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	19,5W	4000K	100°	2050	105	825
WL9219CCS	Blanc	Avec détecteur	Avec éclairage de secours	19,5W	6500K	100°	2050	105	825



04 816 816 10 collingwoodlighting.com/FR



in /collingwoodlightingfrance



f /collingwoodFR



© collingwoodlightingfrance

WL92

Parfait pour l'éclairage d'espaces extérieurs, ce produit polyvalent convient également aux cages d'escaliers d'immeubles et aux espaces nécessitant un éclairage de qualité. Avec une efficacité allant jusqu'à 1131m/W, un choix de deux niveaux de rendement lumineux et à couleurs LED commutables, le hublot WL92 est une option solide et durable. Choisissez l'option de détecteur d'hyperfréquence dans le cadre d'une zone à fort passage offrant ainsi gain de coût et une économie d'énergie. Par ailleurs, une version éclairage de secours est également disponible.