

> CATALOGUE

2019



LUMINIS

HUBLOT

PLAFONNIER LED

15W, 20W ET 30W

COULEUR INTERCHANGEABLE 3000/4000/6000K

Dimmable ou détecteur

Corps en thermo plastique renforcé de fibres de verre
Diffuseur en polycarbonate opale moulé
Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
Gain de place grâce à sa faible épaisseur
Pas de vis apparente, pas d'incitation au démontage et au vandalisme.

Pour la version - détecteur - :

- réglage crépusculaire
- réglage du temps d'allumage (20s, 60s, 3min et 10min)
- réglage de la sensibilité de détection



Watts	WW-NW-CW	Référence	Désignation	Lumens	IRC	PF	VAC	Fréquence
15	interchangeable	720-15/346KBD	dimnable	1400	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz
15	interchangeable	720-15/346KBDM	détecteur	1400	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz
20	interchangeable	730-20/346KBD	dimnable	1900	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz
20	interchangeable	730-20/346KBDM	détecteur	1900	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz
30	interchangeable	730-30/346KBD	dimnable	2700	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz
30	interchangeable	730-30/346KBDM	détecteur	2700	>83	>0,9	AC 220/240	50-60Hz

HUBLLOT

DONNÉES TECHNIQUES



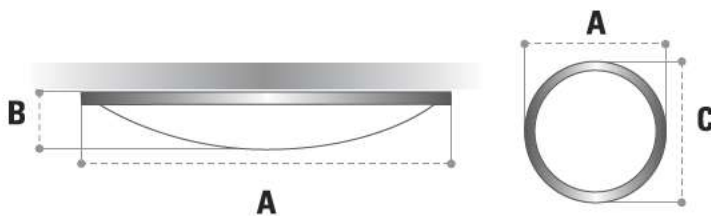
UGR < 19

Durée de vie : 50 000H

Conforme aux normes :

CEI 60598-1

CEI 60598-2-1

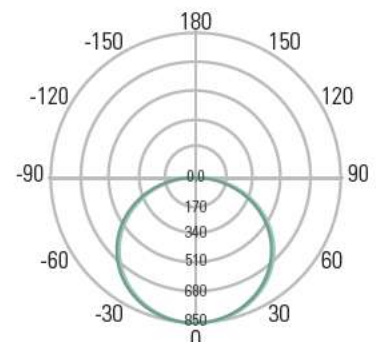
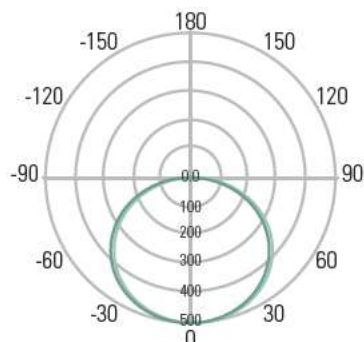


Modèle	A (l)	B (H)	C(L)
15W	200	48	200
20W	300	40	300
30W	300	40	300

ILLUMINATION MOYENNE

— C90/270
— C0/180

— C90/270
— C0/180



18W ET 30W

HUBLLOT LED IP54

Corps en thermo plastique renforcé de fibres de verre
 Diffuseur en polycarbonate opale moulé
 Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
 Pas de vis apparente, pas d'incitation au démontage et au vandalisme
 Ouverture par rotation d'un 8^{ème} de tour
 Pas d'ampoule à voler, le circuit imprimé est soudé :
 Déconcertant pour les vandales !

DONNÉES TECHNIQUES



UGR < 19

Durée de vie : 40 000H

Conforme aux normes :

CEI 60598-1

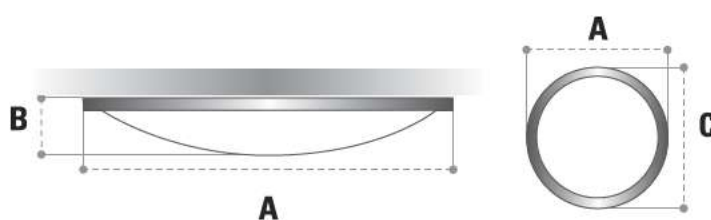
CEI 60598-2-1



Standard



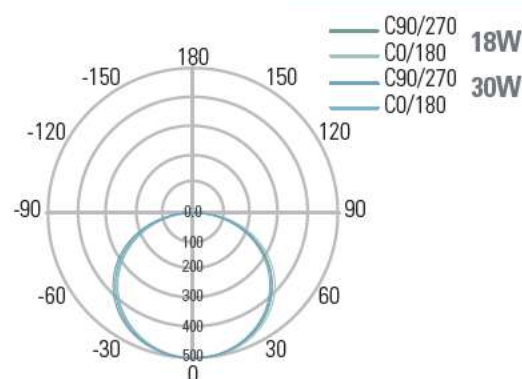
Avec détecteur de mouvement



Modèle	A (I)	B (H)	C(L)
18W	362	118	362
30W	362	118	362

ILLUMINATION MOYENNE

18W			30W		
h(m)	ø(m)	Lux(lx)	h(m)	ø(m)	Lux(lx)
1	2,90	465	2	6	215
2	5,80	115	4	12	55
3	8,75	50	5	15	35
120°			120°		



Watts	WW-NW-CW	Référence	Désignation	Lumens	IRC	PF	VAC	Fréquence
18	4200K	736-18/42S	standard	1400	>80	>0,8	AC 100/265	50-60Hz
18	4200K	736-18/42DM	à détecteur	1400	>80	>0,8	AC 100/265	50-60Hz
30	4200K	736-30/42S	standard	2400	>80	>0,9	AC 100/265	50-60Hz
30	4200K	736-30/42DM	à détecteur	2400	>80	>0,9	AC 100/265	50-60Hz

14W

HUBLOT LED IP54

Corps en thermo plastique renforcé de fibres de verre
 Diffuseur en polycarbonate opale moulé
 Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
 Pas de vis apparente, pas d'incitation au démontage et au vandalisme
 Ouverture par rotation d'un 8^{ème} de tour
 Pas d'ampoule à voler, le circuit imprimé est soudé : Déconcertant pour les vandales !

DONNÉES TECHNIQUES



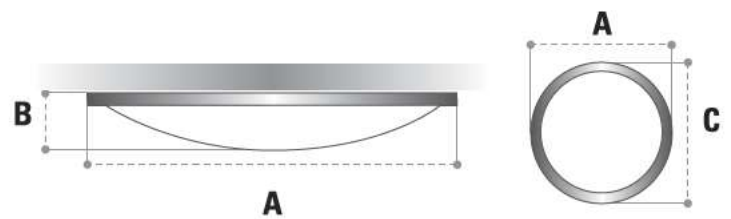
UGR < 19

Durée de vie : 40 000H

Conforme aux normes :

CEI 60598-1

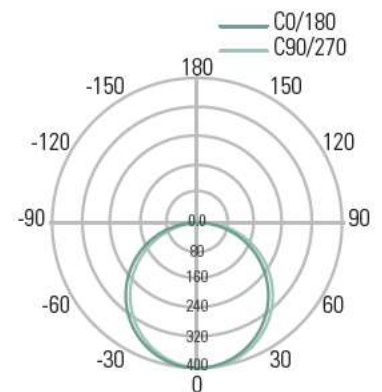
CEI 60598-2-1



Modèle	A(l)	B(H)	C (L)
727-14	270	100	270

ILLUMINATION MOYENNE

14W-3000K			14W-4200K		
h(m)	ø(m)	Lux(lx)	h(m)	ø(m)	Lux(lx)
1	2,20	348	1	2,20	365
2	4,50	85	2	4,50	90
3	6,50	35	3	6,50	40
120°			120°		



Watts	WW-NW-CW	Référence	Désignation	Lumens	IRC	PF	VAC	Fréquence
14	3000K	727-14/30S	standard	1050	>80	>0,8	AC 100/265	50-60Hz
14	4200K	727-14/42S	standard	1100	>80	>0,8	AC 100/265	50-60Hz

LUMINIS

ZA - 3, rue du Vieux Lavoir
66570 Saint-Nazaire
Tel + 33 (0)4 68 22 44 06
Fax + 33 (0)4 68 22 43 09

www.luminis.fr