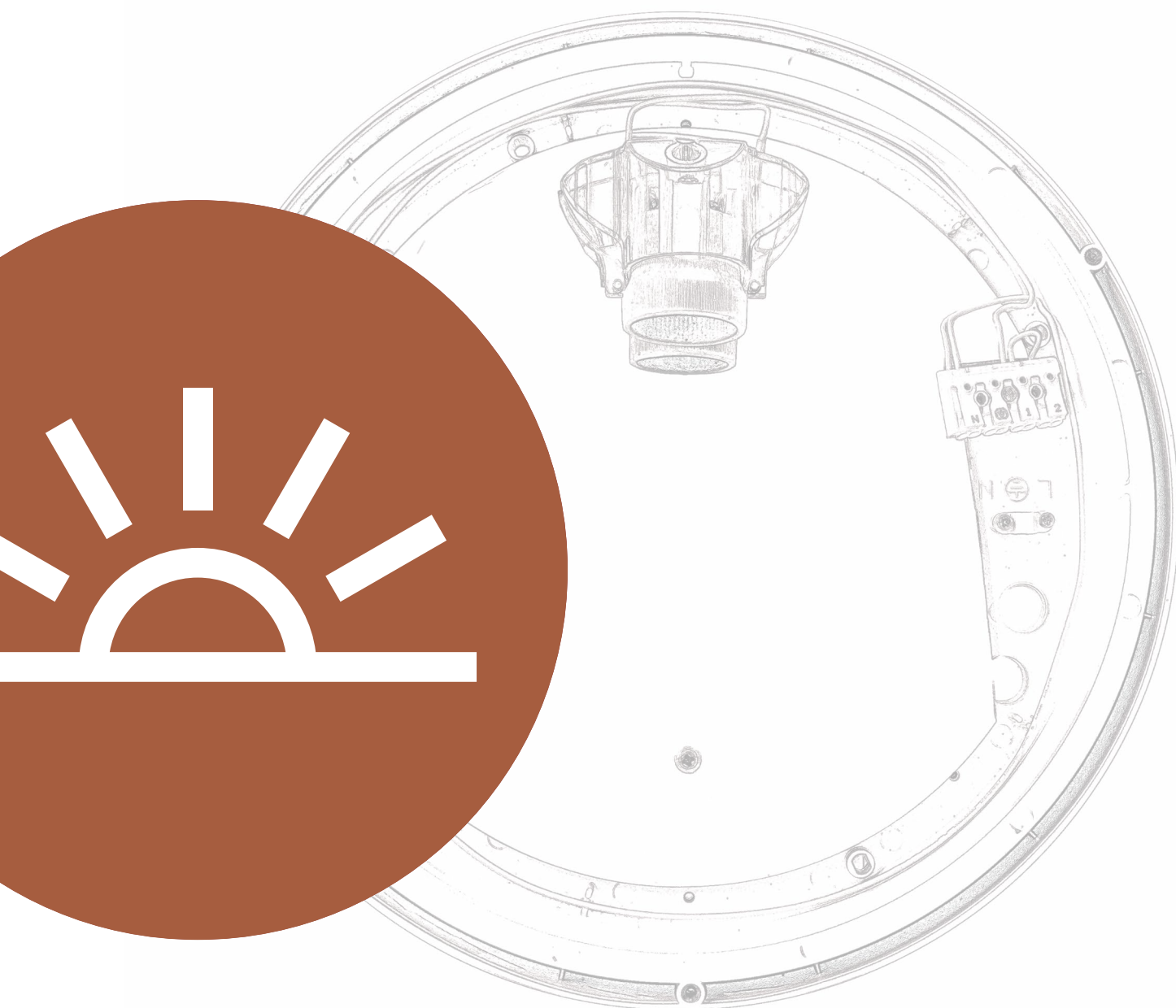


Eclairage





Corps en thermo plastique renforcé fibre de verre



Livré avec vis anti-vandalisme et outil de montage

HUBLOTS VISION anti-vandalisme

IP54



HUBLOTS ANTI-VANDALISME

Avec ou sans détecteur

- Diffuseur en polycarbonate opale moulé
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Connexion réseau par connecteur automatique
- Test de résistance 850°

HUBLOTS VISION



IP54

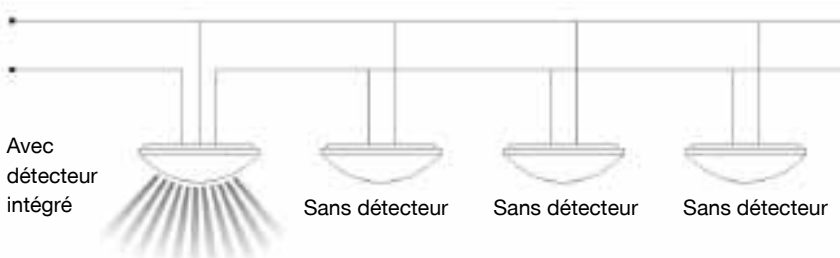
Vue
intérieure
hublot



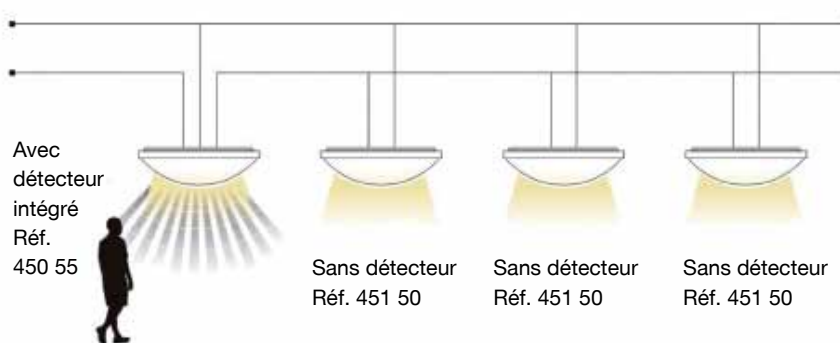
Hublots Vision anti-vandalisme avec outils

Le hublot maître détecte une présence et donne automatiquement l'ordre jusqu'à 8 hublots de s'allumer en même temps.

Présence en approche



Allumage





HUBLOTS VISION

Anti-Vandalisme

IP54

Hublot Vision anti-vandalisme avec détecteur



450 55

- Corps en thermoplastique renforcé de fibre de verre
- Diffuseur en polycarbonate opale moulé
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Connexion réseau par connecteur automatique
- Livré avec vis anti vandalisme et outil de montage
- Test de résistance à 850°
- Compatibles avec les ampoules fluo compactes

850°C

IK10

- Angle de détection 360° en plafonnier et 180° en applique
- Portée de détection de 1 à 5 mètres
- Temporisation réglable de 10 secondes à 25 minutes
- Crépusculaire jour / nuit - seuil de luminosité 2 à 50 lux
- Détecteur avec hyperfréquence

Conformes aux normes CEI 60598-1 et CEI 60598-2-1



75W

220-230

E27

Hublot Vision classe II sans détecteur		Emb.	Référence
Dimensions	340 x 113mm	4	450 55
Matière	Socle en plastique Vasque en verre		

Hublot Vision anti-vandalisme sans détecteur



451 50

- Classe II
- Corps en thermoplastique renforcé de fibre de verre
- Diffuseur en polycarbonate opale moulé
- Possibilité de montage direct sur des surfaces inflammables
- Connexion réseau par connecteur automatique
- Livré avec vis anti vandalisme et outil de montage
- Test de résistance à 850°
- Compatibles avec les ampoules fluo compactes

850°C

IK10

Conformes aux normes CEI 60598-1 et CEI 60598-2-1



75W

220-240

E27

Hublot Vision classe II sans détecteur		Emb.	Référence
Dimensions	340 x 113mm	4	451 50
Matière	Socle en plastique Vasque en verre		

HUBLOT ALES 1/4 DE TOUR

NOUVEAU

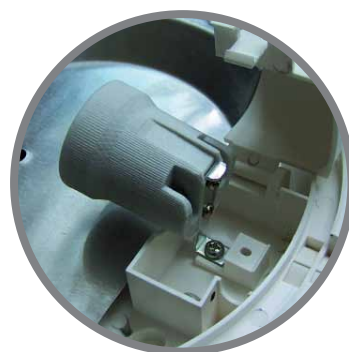
850°C

IP54



441 00

1/4 de
tour



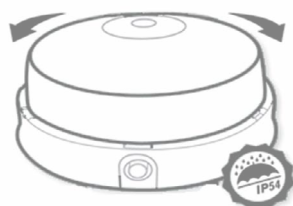
Ouverture fa

Double entrée de tube
16 mm et 20 mm



Connexion pratique, facile et rapide

IP54
1/4 de tour



Fixation du hublot sans enlever le réflecteur !

- Classe II
- Ouverture 1/4 de tour
- Installation rapide et facile grâce au gabarit de pose pré-percé et sa douille E27 en céramique accessible par clapet
- Test de résistance à 850°
- Réflecteur aluminium détachable pour recyclage



100W



220-240



E27

Hublot 1/4 de tour		Emb.	Référence
Dimensions	230 x 100mm	4	441 00
Matière	Socle en plastique Vasque en verre		



LUMINAIRES ICAR

IP54

Armature murale
avec détecteur
de mouvement 110°



441 15



Face avant



Face arrière



441 15

Intérieur hublot G23



441 20

Intérieur hublot à LED

G23



max 1x11W 220-240 G23

LED



équivalent 5W 220-230 LED

Luminaire Icar

- Consommation d'énergie en classe B par l'utilisation des lampes PL
- Angle de détection : 110°
- Portée de détection : de 2.2 à 5 mètres
- Zone de détection : 77m²
- Réglage du temps : 10sec - 6 min
- Réglage d'éclairage entre 1-200 lux
- Éclairage doux sans irriter les yeux
- Réglage spécifique du temps et de luxe
- Perception sans faute par contrôle digital
- Montage pratique sur plâtre

Désignation	Emb.	Référence
Hublot G23	4	441 15
Hublot LED	4	441 20

RÉGLETTE Industrielles IP20



UTILISATION

Pour garage, dépôt, tertiaire, industrie...



456 50

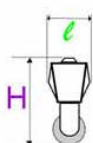
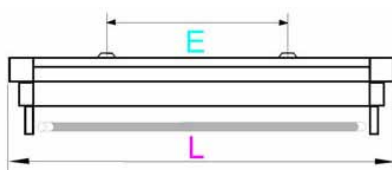


S'installe en plafonnier ou en applique
Réglette fonctionnant en 230V - 50Hz

Réglette

- Corps en tôle d'acier blanc supportant les composants électriques pour 1 ou 2 tubes fluorescents
- Pose par 2 vis de diamètre 5mm
- Starter et tube fourni
- Livré avec tube
- Ballast ferro-magnétique

DIMENSIONS



Ballast conforme à la nouvelle norme en vigueur, applicable au 20 novembre 2005, annexe IV de la directive 2000/55/EC.



Réglette	Nb tube	Watt	Emb.	Référence
Dimensions L x l x H x E				
Réglette 620x50x83x393	1	18W	1	456 50
Réglette 1230x50x100x750	1	36W	1	456 51
Réglette 1230x103x83x313	2	36W	1	456 52



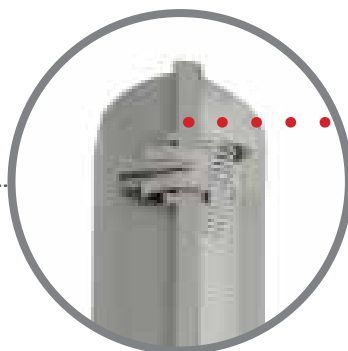
RÉGLETTEES Industrielles

IP65



Clips inox

Charnière



Vasque sur charnière

Vasque en polycarbonate sur charnière en position ouverte

IK10 **850°C**



UTILISATION

Pour garages, caves, piscines, zones de stockage, aires de lavage, passages souterrains, auvents, parkings souterrains, halls industriels, élevages...

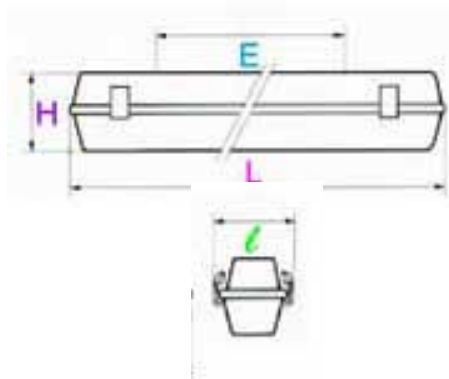


S'installe en plafonnier ou en applique
Réglette fonctionnant en 230V - 50Hz

Réglette halogène étanche avec tubes OSRAM

- Corps en ABS
- Vasque en polycarbonate sur charnière en position ouverte
- Fermeture par clips inox 304
- Connecteur rapide - 2 presse-étoupes fournis
- Platine laquée blanche fixée par clips inox
- Tube fluorescent diamètre 16
- Ballast électronique 220V/240V - 50Hz

DIMENSIONS



Conforme aux normes CEI 60598-1 et CEI 60598-2-1



Réglette halogène étanches avec tubes OSRAM Dimensions L x l x H	Nb tube	Watt	Emb.	Référence
Réglette 1215 x 81 x 74	1	18W	1	456 60
	1	36W	1	456 61
	1	58W	1	456 62
Réglette 1215 x 116 x 74	2	18W	1	456 63
	2	36W	1	456 64
	2	58W	1	456 65

PROJECTEURS

IP54



453 00

Projecteur Goliath 38W

- Éclairage portable
- Résistant aux chocs
- Polycarbonate
- Étanche : IP54
- Réflecteur poli assurant une diffusion de lumière similaire à la lumière du jour
- Utilisation : posé, accroché ou sur trépied (en option)

Caractéristiques
Ampoule type 2D de faible consommation qui ne chauffe pas et ne brûle pas
Équipé d'un câble HO7RNF2x1 ² en 5m
Durée de vie 8 000h environ (5 à 6 ans) pour les 38W et 58W
Classe II
Conforme aux normes en vigueur

Désignation			Emb.	Référence
Projecteur Goliath	38W	230V	1	453 00
Projecteur Goliath avec fiche CEE	38W	24V	1	453 01
Projecteur Goliath sans fiche CEE	38W	24V	1	453 02



453 08 / 453 09 Vue face

Projecteur Goliath 55W

Désignation			Emb.	Référence
Projecteur Goliath 55W	55W	230V	1	453 08
Projecteur Goliath 55W avec 2 prises de courant	55W	230V	1	453 09



453 08 Vue arrière



453 09 Vue arrière



452 09

Mat télescopique pro - seul

Désignation	Hauteur	Emb.	Référence
Mât télescopique Pro - 3 pieds en acier zingué - sans protecteur Nécessite une barre de fixation pour le Goliath	2,60 maxi	1	452 09

Pièces détachées pour projecteur Goliath

Désignation	Emb.	Référence
Ampoule type 2D 38W - 230V	1	688 05
Verrine polycarbonate	1	453 04
Barre pour trépied pour 1 Goliath	1	453 05
Barre pour trépied pour 1 ou 2 Goliath	1	453 06



LAMPES et Sources

Lampes halogènes - type dichroïques fermées



143 20

143 26

				Diamètre	Type	Emb.	Référence
GU5.3	20W	12V	3 000 h	36°	BAB	10	143 20
GU5.3	35W	12V	3 000 h	36°	FMX	10	143 21
GU5.3	50W	12V	3 000 h	36°	EXN	10	143 22
GU10	50W	230V	1 000 h	50°	GU10	10	143 26

Lampes halogènes - type bi pin



121 54

				Kelvins	Lumens	Emb.	Référence
GU4	20W	12V	2 000 h	2 850K	280 LM	10	121 54

Lampes halogènes - type R7S



143 01

					Emb.	Référence
R7S	120W	230V	1 500 h	78mm	10	143 01
R7S	230W	230V	1 500 h	78mm	10	143 02
R7S	400W	230V	1 500 h	118mm	10	143 07
R7S	1 000W	230V	1 500 h	180mm	10	143 08

Eco halogènes - TYPE GLS (emballage par 3)



143 50

143 51

143 54

143 55



x 3

143 52

143 53

		Equivalent Incandescence		Dim.	Kelvins	Emb.	Référence
E27	52W	68W	1 500 h	106mm	2 850K	10/blister	143 50
B22	52W	68W	1 500 h	106mm	2 850K	10/blister	143 51
E27	70W	91W	1 500 h	106mm	2 850K	3/carton	143 52
B22	70W	91W	1 500 h	106mm	2 850K	3/carton	143 53
E27	105W	135W	1 500 h	106mm	2 900K	10/blister	143 54
B22	105W	135W	1 500 h	106mm	2 900K	10/blister	143 55

BALADEUSES

Incandescentes



452 00



452 01

- Poignée en thermo-plastique totalement étanche
- Les parties en contact avec le courant sont totalement isolées et protégées+++
- La cage peut être ouverte afin de remplacer l'ampoule. Connexion certifiée pour douille E27
- Double isolation certifiée du câble H05 VVF
- Prises certifiées 2P 10A en PVC moulé avec broches protégées.

Conformes aux normes CEI 34-21 EN 60598-2-8



IP20

Baladeuse éco E27	Emb.	Référence
Câble H05RNF 2X0.75mm ² Long.5m	5	452 00
Cage plastique		



60W



220-240



E27

Baladeuse E27	Emb.	Référence
Câble H05RNF 2X0.75mm ² Long.5m	5	452 01
Cage métal		

Fluorescents pro



IP20

Baladeuse fluo éco	Emb.	Référence
Câble H05RNF 2X0.75mm ² Long.5m	1	452 04
Tube non interchangeable		



452 04



8W



230



Fluorescent





BALADEUSES à LED



Secteur

Voiture

- Pour tout types d'utilisation (chantier, maison,voiture..)
- Rechargeable et sans fil
- Chargeur inclu

Baladeuses à LED

- Baladeuse à LED
- 1 LED voyant batterie
- Aimant intégré pour une fixation murale
- Classe II



452 50

					Emb.	Référence
LED x26 +9	Interrupteur Marche/Arrêt	Autonomie 4 heures	Sans fil	Chargeur inclut - secteur (230V) - voiture (12V)	4	452 50

Baladeuse 60 LED avec trépied



452 51

					Emb.	Référence
LED x60	Interrupteur Marche/Arrêt	Autonomie 4 heures	Sans fil	Chargeur inclut - secteur (230V) - voiture (12V)	4	45251



CROCHET



60 LED



AIMANT



TRÉPIED

