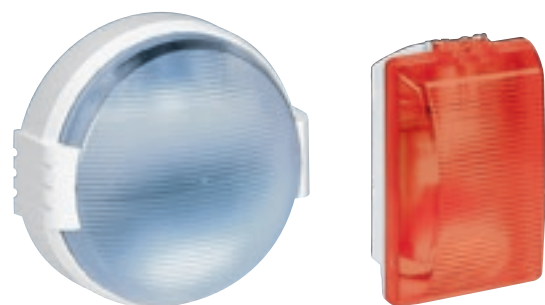


## Hublots étanches

A usage domestique ou tertiaire



0 624 27

0 624 02

Agréments p. 1136

### Réf. Hublots IP 54 - IK 08 - Classe II

Diffuseur polycarbonate monté sur charnières  
Livré avec un embout Plexo non monté  
Raccordement en terminal (latéral ou par le fond) ou en passage  
Auto-extinguibilité 850 °C 30 sec.  
Fixation possible avec outil type Pulsa 700 E

#### Rectangulaires - Plexo

Pour balisage  
Ouverture réversible haut ou bas  
Douille montée sur réflecteur (système basculant et extractible)  
Socle gris

**0 624 00** Avec diffuseur clair  
Pour lampe à culot E27 55 W maxi en halogène, 17 W maxi en fluocompact ou 8 W LED

**0 624 02** Avec diffuseur rouge (pour utilisation en balisage chantiers, locaux techniques, signalisation)  
Pour lampe à culot E27 55 W maxi en halogène, 17 W maxi en fluocompact ou 8 W LED

#### Ronds - Koro

Ouverture réversible droite/gauche  
Douille en porcelaine montée sur réflecteur (système basculant et extractible)

**0 624 25** Pour lampe à culot E27 70 W maxi en halogène, 20 W maxi en fluocompact ou 12 W LED

**0 624 26** Pour lampe à culot 2G7 - 2 x 9 W maxi en fluocompact

**0 624 27** Hublot rond Koro complet avec couronne de finition clipsable (réf 0 624 25 + 0 624 49)

#### Couronne de finition pour hublots ronds

**0 624 49** Couronne de finition clipsable pour hublot rond  
En polycarbonate

## Hublots étanches

pour lieux publics ou environnements sévères



0 604 77 + 0 605 08

0 604 83 + 0 605 09

Agréments p. 1136

### Réf. Hublots pour lieux publics - IP 54 - IK 09 - Classe II

#### Rond - Koro

Résistant aux chocs et avec vis antivol  
Inviolabilité assurée par couronne de recouvrement  
Verrouillage par 2 vis spéciales nécessitant l'outil réf. 0 919 45  
Diffuseur polycarbonate résistant aux chocs

**0 624 15** Pour lampe à culot E27 70 W maxi en halogène ou 20 W en fluocompact ou 100 W maxi en incandescent Blanc

#### Hublots pour environnements sévères - IP 55 - IK 04 - Classe I

Hublots métal et verre  
Utilisation en extérieur ou intérieur  
A usage tertiaire ou industriel  
Borne de mise à la terre - 3 entrées en T  
Pour presse-étoupe ISO 20 (fourni)  
Température d'utilisation :  
- mini : - 30 °C  
- maxi : + 35 °C

#### Ovales

Pour lampes équivalentes à 55 W maxi en halogène ou 17 W maxi en fluocompact ou 8 W LED

**0 604 77** Avec diffuseur verre incolore  
Culot E27 (standard européen)

**0 604 76** Avec diffuseur verre incolore  
Culot B22 (pour tenue en vibration)

**0 605 08** Grille de protection métallique pour réf. 0 604 76/77  
Permet d'obtenir l'IK 07

#### Ronds

Pour lampes équivalentes à 70 W maxi en halogène ou 20 W en fluocompact ou 12 W LED

**0 604 83** Avec diffuseur incolore  
Culot E27 (standard européen)

**0 604 82** Avec diffuseur incolore  
Culot B22 (pour tenue en vibration)

**0 605 09** Grille de protection métallique pour réf. 0 604 82/83  
Permet d'obtenir l'IK 07

#### Douilles patère Plexo - IP 20 - Classe II

Sur boîte ronde Ø70 mm, avec 4 embouts à entrées directes pour montage droit ou incliné selon orientation du couvercle  
Connexion sur borne à vis

**0 601 52** Gris  
Culot E27  
**0 600 52** Culot B22 - 250 V~