

## Hublots étanches à usage domestique ou tertiaire



062427



062402

## Hublots étanches pour lieux publics ou environnements sévères



060477 + 060508



060483 + 060509

Réf.	Hublots IP 54 - IK 08 - Classe II
	<p>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</p> <p><b>Rectangulaires - Plexo</b> Pour balisage Ouverture réversible haut ou bas Douille montée sur réflecteur (système basculant et extractible) Socle gris</p>
062400	<p>Avec diffuseur clair Pour lampe à culot E27 55 W maxi en halogène, 17 W maxi en fluocompact ou 8 W LED</p>
062402	<p>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</p>
	<p><b>Ronds - Koro</b> Ouverture réversible droite/gauche Douille en porcelaine montée sur réflecteur (système basculant et extractible)</p>
062425	<p>Pour lampe à culot E27 70 W maxi en halogène, 20 W maxi en fluocompact ou 12 W LED</p>
062426	<p>Pour lampe à culot 2G7 - 2 x 9 W maxi en fluocompact</p>
062427	<p>Hublot rond Koro complet avec couronne de finition clipsable (réf 062425 + 062449)</p>
062449	<p><b>Couronne de finition pour hublots ronds</b> Couronne de finition clipsable pour hublot rond En polycarbonate</p>

Réf.	Hublots pour lieux publics - IP 54 - IK 09 - Classe II
	<p><b>Rond - Koro</b> Résistant aux chocs et avec vis antivol Inviolabilité assurée par couronne de recouvrement Verrouillage par 2 vis spéciales nécessitant l'outil réf. 091945 Diffuseur polycarbonate résistant aux chocs</p>
062415	<p>Pour lampe à culot E27 70 W maxi en halogène ou 20 W en fluocompact ou 100 W maxi en incandescent Blanc</p>
	<p><b>Hublots pour environnements sévères - IP 55 - IK 04 - Classe I</b> 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</p>
	<p><b>Ovales</b> Pour lampes équivalentes à 55 W maxi en halogène ou 17 W maxi en fluocompact ou 8 W LED Avec diffuseur verre incolore Culot E27 (standard européen)</p>
060477	
060508	<p>Grille de protection métallique pour réf. 060476/77 Permet d'obtenir l'IK 07</p>
	<p><b>Ronds</b> Pour lampes équivalentes à 70 W maxi en halogène ou 20 W en fluocompact ou 12 W LED Avec diffuseur incolore Culot E27 (standard européen)</p>
060483	
060509	<p>Grille de protection métallique pour réf. 060482/83 Permet d'obtenir l'IK 07</p>
	<p><b>Douilles patère Plexo - IP 20 - Classe II</b> 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 Gris</p>
060152	
060052	<p>Culot E27 Culot B22 - 250 V~</p>