

**EMPLOI**

Eclairage adapté aux milieux humides et poussiéreux aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur avec un design moderne et discret.

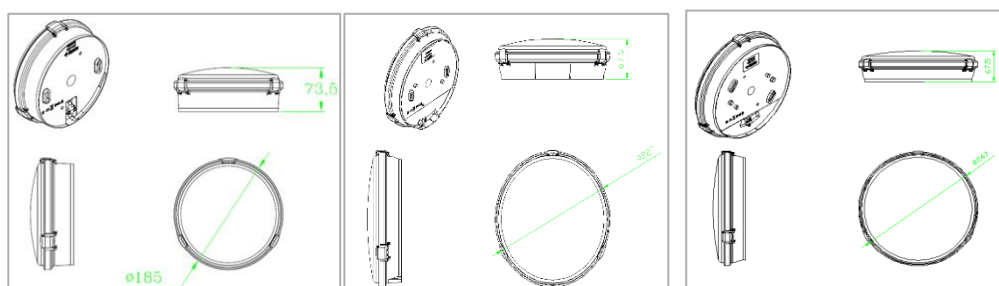
Remplacement des hublots traditionnels pour lampes incandescentes et fluorescentes.

**VISUEL PRODUIT****REFERENCES PRODUIT**

Emballage	Référence	Désignation	Puissance (W)	Dimensions (mm)	Couleur (K)	Lumens (lm)	Lm/W	IRC
5	7502/12B	Hublot Rond LEALED Blanc Plastique Lumière Blanche 12W	12W	185x73.5mm	6500K	1050	80	80
5	7502/16B	Hublot Rond LEALED Blanc Plastique Lumière Blanche 16W	16W	227x67.5mm	6500K	1280	80	80
5	7502/20B	Hublot Rond LEALED Blanc Plastique Lumière Blanche 20W	20W	227x67.5mm	6500K	1760	80	80

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Jusqu'à 50 % d'économie d'énergie par rapport aux hublots équipés de lampes fluorescentes
- Base en ABS blanc
- Diffuseur en Polycarbonate translucide pour une meilleure diffusion de la lumière
- Résistance aux chocs mécaniques : IK10
- Branchement : Câbles d'alimentation disponibles à l'arrière du luminaire
- Lumière uniforme et homogène
- Durée de vie : 15.000 heures
- Montage apparent mural (Applique) ou plafond (Plafonnier), fixé en saillie par vis
- Tension : 160V-265 V
- Indice de protection : IP44
- Couleurs de lumière disponibles : Blanc 6500K

**HUBLOT ROND 12W****HUBLOT ROND 16W****HUBLOT ROND 20W**

## REFERENTIELS NORMATIFS

- Conforme aux normes : NF EN. 60598-1 & NF EN 62504 & NFEN 62262
- Garantie : 2 ans