

Chartres Origine et Chartres Origine Alu

hublots ovales / ovales grille à lamper et fluo



544556



564706



654706

Hublots pour logements collectifs, établissements scolaires et de santé, bâtiments tertiaires en neuf et en rénovation

Classe II

Hublots standards : diffuseur en verre et corps en polycarbonate : IP 54 / IK 04. Diffuseur et corps en polycarbonate, jupe en aluminium avec traitement anti corrosion. IP 55 / IK 09

Hublots antivandales : diffuseur et corps en polycarbonate. IP 55 / IK 10

Réf.		ON/OFF
		Peuvent être associés à un détecteur PIR (p. 962) pour une utilisation en extérieur
		E27 à équiper
Standard	Antivandale	Consommation totale : 53 W / 17 W maxi
544270	744270	○ Blanc - Chartres Origine
634270		○ Blanc - Chartres Origine Alu
564270		○ Blanc avec grille - Chartres Origine
654270		○ Blanc avec grille - Chartres Origine Alu
544276	744276	● Noir - Chartres Origine
634276		● Noir - Chartres Origine Alu
564276		● Noir avec grille - Chartres Origine
654276		● Noir avec grille - Chartres Origine Alu
		Fluo 1200 lm (flux brut)
		Consommation totale : 19 W
		Puissance source : 18 W
		Lampe G24q2 fournie
544700	744700	○ Blanc - Chartres Origine
634700		○ Blanc - Chartres Origine Alu
564700		○ Blanc avec grille - Chartres Origine
654700		○ Blanc avec grille - Chartres Origine Alu
544706	744706	● Noir - Chartres Origine
634706		● Noir - Chartres Origine Alu
564706		● Noir avec grille - Chartres Origine
654706		● Noir avec grille - Chartres Origine Alu
		Détection HF
		Adaptés à une utilisation en intérieur
		Paramétrables par potentiomètre intégré
		Fluo 900 lm (flux brut)
		Consommation totale : 15 W
		Puissance source : 13 W
		Lampe G24q1 fournie
Standard	Antivandale	○ Blanc - Chartres Origine
544550	744550	○ Blanc - Chartres Origine Alu
614008		
544556	744556	● Noir - Chartres Origine
614009		● Noir - Chartres Origine Alu

Chartres Origine et Chartres Origine Alu

hublots ovales visière à lamper et fluo



584700



674796

Hublots pour logements collectifs, établissements scolaires et de santé, bâtiments tertiaires en neuf et en rénovation

Classe II

Hublots standards : diffuseur en verre et corps en polycarbonate : IP 54 / IK 04. Diffuseur et corps en polycarbonate, jupe en aluminium avec traitement anti corrosion. IP 55 / IK 09

Hublots antivandales : diffuseur et corps en polycarbonate. IP 55 / IK 10

Réf.		ON/OFF
		Peuvent être associés à un détecteur PIR (p. 962) pour une utilisation en extérieur
		E 27 à équiper - visière horizontale
Standard	Antivandale	Consommation totale : 53 W / 17 W
584270	784270	○ Blanc - Chartres Origine
674270		○ Blanc - Chartres Origine Alu
584276	784276	● Noir - Chartres Origine
674276		● Noir - Chartres Origine Alu
		E 27 à équiper - visière verticale
		Consommation totale : 42 W / 17 W
594270	794270	○ Blanc - Chartres Origine
684270		○ Blanc - Chartres Origine Alu
594276	794276	● Noir - Chartres Origine
684276		● Noir - Chartres Origine Alu
		Fluo 1200 lm (flux brut) - visière horizontale
		Consommation totale : 19 W
		Puissance source : 18 W
		Lampe G24q2 fournie
584700	784700	○ Blanc - Chartres Origine
674700		○ Blanc - Chartres Origine Alu
584706	784706	● Noir - Chartres Origine
674796		● Noir - Chartres Origine Alu
		Fluo 1200 lm (flux brut) - visière verticale
		Consommation totale : 19 W
		Puissance source : 18 W
		Lampe G24q2 fournie
594700	794700	○ Blanc - Chartres Origine
684700		○ Blanc - Chartres Origine Alu
594706	794706	● Noir - Chartres Origine
684706		● Noir - Chartres Origine Alu