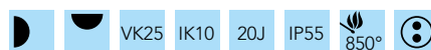


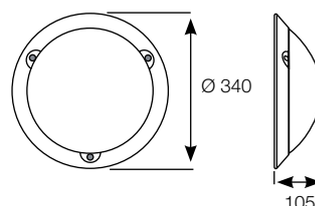
Un luminaire élégant et très résistant,  
issu d'une démarche d'écoconception et  
adapté aux bâtiments résidentiels basse  
consommation.



Caractéristiques :



- Luminaire architectural basse consommation
- Base polycarbonate unie ou bicolore
- Diffuseur polycarbonate opalescent
- Visserie inox antivandalisme imperdable
- Entrées de câbles latérales et à l'arrière
- Éligible aux certificats d'économie d'énergie : BAR-EQ-110, BAT-EQ-127 (versions LED)
- Design : Xavier Houy

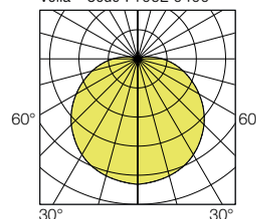


RAL9003  
  RAL7040  
  RAL9005

Options disponibles sur demande :

- LED 3000 K
- Version secourue
- LED de veille

Voila - Code : 1062.0400



Accessoires pour version bicolore :

- Cache vis blanc RAL9003      code : **9810 0004**
- Cache vis gris foncé RAL7040      code : **9810 0001**
- Cache vis gris anthracite RAL7043      code : **9810 0002**
- Cache vis noir RAL9005      code : **9810 0003**

Télécommande pour radio pilotage à commander séparément.  
code : 9800 0010

Outil antivandalisme (insert) à commander séparément.  
code : 9800 0003

## VOILA LED

direct 106

220-240 V AC / 50/60 Hz RoHS

Modules LED	Puissance (W)	Flux utile lumineux (lm)	Efficacité lumineuse (lm/W)	CCT (K) (IRC min.)	Blanc	Gris	Noir
LED 1200	11	1038	94	4000 (80)	1060 04 ..	1060 14 ..	1060 24 ..
LED 1800	15	1447	97	4000 (80)	1061 04 ..	1061 14 ..	1061 24 ..
LED 2400	20	1957	98	4000 (80)	1062 04 ..	1062 14 ..	1062 24 ..
LED 3000	20	2551	128	4000 (80)	1067 04 ..	1067 14 ..	1067 24 ..

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple 1060 04 ..

- 00 sans détection
- 20 gradable DALI
- 11 avec détection
- 13 avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille
- 16 avec détection Pro + radio pilotage
- 17 avec détection Pro + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage
- 03 version esclave + préavis d'extinction ou de veille
- 07 version esclave + préavis d'extinction ou de veille + radio pilotage

## VOILA FLUO

direct 104

220-240 V AC / 50/60 Hz / cos φ > 0,95 RoHS

Désignation	Culot	Blanc	Gris	Noir
1 x 18 W TC-DE	G24q-2	1044 04 ..	1044 14 ..	1044 24 ..
1 x 26 W TC-DE	G24q-3	1046 04 ..	1046 14 ..	1046 24 ..
1 x 32 W TC-TE	GX24q-3	1047 04 ..	1047 14 ..	1047 24 ..

Lampes fournies (4000 K)

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple 1044 04 ..

- 00 sans détection
- 21 gradable DALI + switch dimming + préavis de veille
- 11 avec détection
- 14 avec détection Pro + préavis d'extinction
- 15 avec détection Pro + préavis de veille
- 04 version esclave + préavis d'extinction
- 05 version esclave + préavis de veille

## VOILA E27

direct 104

220-240 V AC / 50/60 Hz RoHS

Désignation	Culot	Puissance (W)	Blanc	Gris	Noir
max. 60 W halo. 23 W CFLi (sans lampe)	E27	-	1040 00 ..	1040 10 ..	1040 20 ..
LED A60 / 2700 K (lampe fournie)	E27	8	1041 03 ..	1041 13 ..	1041 23 ..

Codification :

remplacer les deux tirets (..) par les chiffres correspondants : exemple 1040 00 ..

- 00 sans détection
- 11 avec détection

## Options complémentaires Voila

Codification :

ajouter le suffixe correspondant au code du produit : exemple 1060 0400 .....

- 9702 visserie inox cruciforme (VK24)