

OSMO

Recyclé Recyclable Réparable

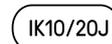


BVCert. 6037554



Standard

Antivandale

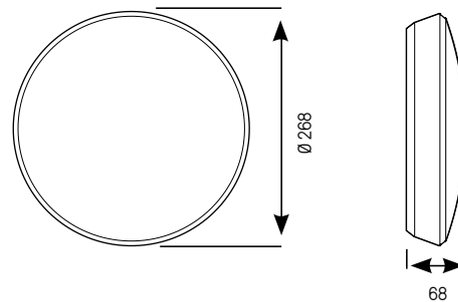
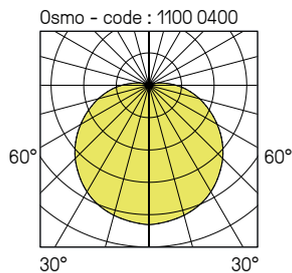


CARACTÉRISTIQUES :

- Luminaire architectural basse consommation
- Base en polycarbonate recyclé
- Luminaire 100 % réparable
- Diffuseur polycarbonate opalescent
- Entrées de câbles latérales et à l'arrière
- IRC min. 80
- Éligible aux certificats d'économie d'énergie : BAR-EQ-110 et RES-EC-104 (selon version)
- Garantie 5 ans
- Design : Stéphane Joyeux
- RAL 9003 ○

OPTIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE :

- Visserie inox torx



Modules LED	CCT (K)	Puissance (W)	Flux utile lumineaire (lm)	Efficacité lumineaire (lm/W)	Code
LED 1200	3000	9	850	98	1100 03--
LED 1200	4000	9	1000	115	1100 04--

Maintien du flux : L80B10 / 50 000 h



Outil pour vissage : 9811 0010

Kit outil pour vissage + 3 vis : 9811 0001
Kit outil pour vissage + 25 vis : 9811 0002

Codification : remplacer les deux tirets (...) par les chiffres correspondants :
exemple 1100 04--

00 SANS DÉTECTION
10 AVEC DÉTECTION

Version avec vis torx, ajouter le suffixe 9701 : exemple 1100 0400 9701

DÉTAILS

