



## Onyx

- L'interrupteur à bascule sur le mât du luminaire permet de régler la luminosité en continu et d'allumer et éteindre le luminaire.
- Fort éclairage indirect et léger éclairage d'effet sur la tranche.
- Efficacité énergétique élevée pour un produit élégant et économique.
- Répartition lumineuse non éblouissante, agréable et homogène.
- Garantie 5 ans.



### Données techniques

Puissance:	45 W
Consommation d'énergie pondérée:	45 kWh / 1000 h
Tension:	AC 200–240 V, 50–60 Hz
Flux lumineux:	5400 Lumen
Efficacité lumineuse:	120 Lumen / Watt
Température de couleur:	4000 Kelvin (blanc neutre), max. 3 MacAdam ellipses
Indice de rendu des couleurs (IRC):	> 80
UGR (indice d'éblouissement unifié):	< 10
Durée de vie:	50 000 heures (L 80)
Puissance en veille:	< 0.5 W
Hauteur:	1901 mm
Pied:	240 x 240 x 8 mm (L x l x h)
Tête de lampe:	298 x 298 x 24 mm (L x l x h)
Mât:	28 x 28 mm (L x l) haute, 52 x 52 mm (L x l) bas
Longueur du câble:	2.0 m, connecteur sur le mât
Poids net:	7.1 kg
Matériaux:	aluminium, acier, PS, PMMA
Emballage:	carton blanc avec étiquette colorée
Sources lumineuses:	1 colis: 197 x 43 x 12.6 cm, 11.4 kg, pourtour: 308.2 cm
Références des modèles:	Classe d'efficacité énergétique: D (indirect) / D (bord) onyx00001080x (indirect) / onyx00002080x (bord)

**Numéro d'article:** **41-5010.802.CH blanc**  
**41-5010.803.CH noir**

### **Remplacement**

La source lumineuse ne peut pas être remplacée. La construction du luminaire ne permet pas de remplacer la source lumineuse, car il y a un risque d'endommager le luminaire.

**styro ag**  
Frauholzstrasse 27  
CH-6422 Steinen  
www.styro.ch