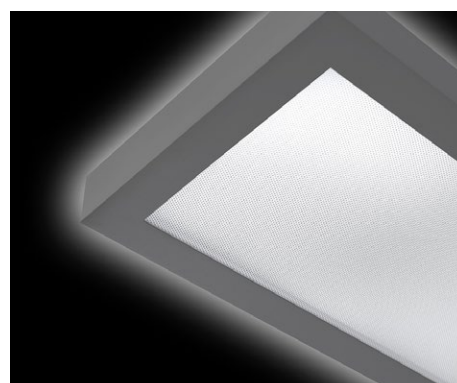




LED Jaspis

- Le bouton poussoir sur le mât du luminaire permet de régler la luminosité en continu et d'allumer et éteindre le luminaire.
- Eclairage direct (env. 45 %) et indirect (env. 55 %).
- Efficacité énergétique élevée pour un produit économique.
- Le diffuseur optimisé garantit une répartition lumineuse agréable et homogène sur la surface de travail et évite l'éblouissement.
- Garantie 5 ans



Données techniques

Puissance:	52 W
Consommation d'énergie pondérée:	52 kWh / 1000 h
Tension:	200 – 240 V AC, 50 Hz
Flux lumineux:	5600 Lumen, 2500 lm direct, 3100 lm indirect
Efficacité lumineuse:	108 Lumen / Watt
Température de couleur:	4000 Kelvin (blanc neutre), max. 3 MacAdam ellipses
Eclairement max.:	1200 Lux (distance de mesure 115 cm)
Indice de rendu des couleurs (IRC):	> 80
UGR (indice d'éblouissement unifié):	< 19
Durée de vie:	50 000 heures (L 80)
Puissance en veille:	< 0.5 W
Hauteur:	1965 mm
Pied:	420 mm x 220 mm x 8 mm (L x l x H)
Tête de lampe:	500 mm x 220 mm x 41 mm (L x l x H)
Mât:	35 mm x 35 mm, en deux parties
Longueur du câble:	2.0 m, connecteur sur le mât
Poids net:	10 kg
Matériaux:	aluminium, acier, PS, PMMA
Emballage:	carton blanc avec étiquette colorée
	1 colis: 115 x 40 x 8 cm, 11.5 kg, pourtour: 211 cm
Source lumineuse:	classe d'efficacité énergétique: C
	référence du modèle: jaspi0000072x

Numéro d'article: **41-5010.727.CH blanc**
41-5010.728.CH anthracite

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