

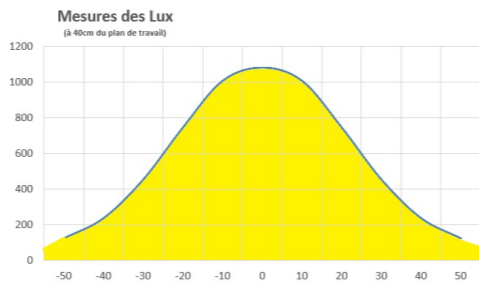
TYLER

LED



Caractéristiques photométriques

- Flux : 480 Lumens
- T° de couleur : 3 000 Kelvin
- Indice Rendu des Couleurs : 85
- UGR : < 19 (taux d'éblouissement)
- LDCM : < 6



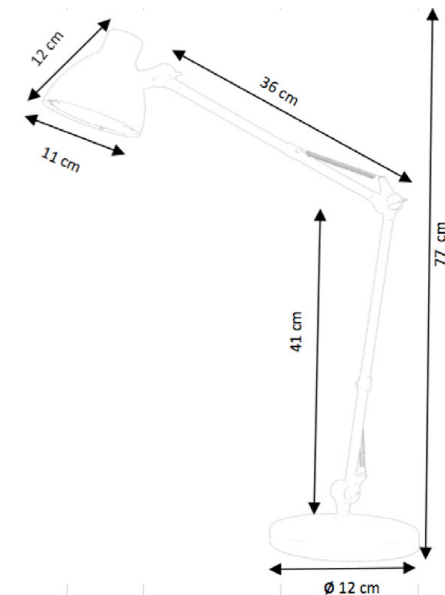
GAMME : TYLER

Réf: 205223

Points forts

Bras et tête inclinables et orientables
Interrupteur à bascule sur le cordon

Dimensions



Économie circulaire

- 1- **Matériaux :** ABS, acier
Matière recyclable : > 90%
- 2- **Réparabilité :** L'alimentation de ce luminaire est réparable par l'utilisateur final et la source, par un professionnel



Classe énergétique



Ce luminaire comprend une source lumineuse de classe énergétique : G

Le calcul est effectué selon la réglementation 2015/2019/UE sur la source lumineuse intégrée sur ce luminaire.

ecosystem
recycler c'est protéger

Qui organise la collecte, le démantèlement et le recyclage des équipements électriques.



Lumière et Éclairage

Ce luminaire est équipé d'une source lumineuse LED intégrée

400 Lumens
3 000 Kelvin
IRC 85
UGR < 19
Lux sur le plan de travail : 1 082

Détails



Logistique

Luminaire seul :
Poids net : 2.36 kg
Poids brut : 2.72 kg
Taille du carton : 49 x 20 x 12.2

Conditionnement : 4
Poids net : 10.88 kg
Poids brut : 11.6 kg
Taille du carton : 42 x 25 x 55

Conformité et Garantie

Ce luminaire est garanti 3 ans pièces et main d'œuvre.



Lum garantit que la lampe est conforme aux normes et spécifications européennes concernant ce type de produit



Luminaire de classe III



Ce logo signifie que ce luminaire doit être acheminé vers un point de collecte



Lampe d'intérieur

LUM
ADM Light