

LUCTRA® FLEX®

Fiche Produit

FICHE TECHNIQUE

LUCTRA® FLEX®	
Référence	9231
Coloris	01 noir 02 blanc 09 orange 23 aluminium
Dimensions	Hauteur : 1.200 mm – 1.600 mm
	Déploiement : 100 mm – 600 mm
Matériaux	Aluminium, zinc, plastique, batterie lithium-ion
Poids	2 kg
Classe énergétique	Ce produit contient une/des source(s) de lumière de(s) classe(s) d'efficacité énergétique Source de lumière n° 36931, classe d'efficacité énergétique D (Reg. 1314008)
Type de protection	IP 20
Classe de protection	III ⚡
Éclairage	
LEDs	LEDs en blanc froid & LEDs en blanc chaud
Consommation d'énergie	9,5 W**
Flux lumineux nominal	Blanc neutre 680 lm*
Intensité lumineuse	Blanc neutre 566 cd*
Niveau d'éclairage	1000 lux à une hauteur de 60 cm par rapport au plan de travail
Efficacité lumineuse	Blanc neutre 73 lm/W*
Température de couleur	2.700 K / 3.600 K / 6.500 K
Indice de rendu de couleur	≥ 80
Température maximale de la tête de lampe	≤ 40°C à une température ambiante de 25°C
Durée de vie	Au-delà de 50 000 heures
Consommation en veille	≤ 0,5 W
Tension nominale	12 V DC
Classe de protection	II ☑
VITACORE®	
Pilotage	Avec le système électronique VITACORE®
Réglage du niveau d'éclairage	En 5 étapes jusqu'à 1000 lux
Réglage de la température de couleur	En 3 étapes 2700 / 3600 / 6500 K
Écran tactile	Verre acrylique
Batterie	
Durée de vie	25 heures
Temps de chargement	environ 2 heures
Alimentation secteur	
Alimentation électrique	Prise européenne & prise UK 3 points
Longueur du câble AC	1,2 m
Longueur du câble DC	1,8 m
Tension nominale	100 – 240 V, 50 – 60 Hz
Consommation électrique	1,5 A
Sortie électrique	max. 12 V, 48 W, 4 A DC

* Avec les LEDs en blanc chaud et en blanc froid allumées / ** Avec les LEDs en blanc froid allumées à 100%

