LEDSCOPE N



La lampe de bureau Led à double articulation, pour un confort d'éclairage maximal



Excellente diffusion de la lumière grâce au panneau LED intégrés 7W longue durée (25000h) qui procurent un éclairage de qualité et une consommation d'énergie réduite.



Ergonomique et pratique grâce à son système de double bras pour un éclairage optimal et de qualité.



Un design industriel et tendance qui s'intègrera dans tous les différents espaces de travail.



LEDSCOPE N



La lampe de bureau Led télescopique, pour un confort d'éclairage maximal

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Référence	LEDSCOPE N
EAN	3129710017621
Matériaux	Acier / ABS
Coloris	Noir
Source lumineuse	LED
Dimensions produit	Abat-jour : longueur 30 cm x Largeur 6 cm
	Longueur double bras : 42 + 39 cm
	Base lestée : 3 Kg - Ø 20 cm
	Longueur du câble : 180 cm
	Poids : 4 Kg
Type ampoule	LED intégré
Classe énergétique	F
Durée de vie Panneau LED	25000 heures / 30 ans
Puissance électrique/watts	7 W
Puissance lumineuse	600 Lumens (lm) / 3000 Kelvin (K)
Indice rendu couleurs (IRC)	> 80 Ra
Source électrique	Via câble sur secteur (fourni)
Norme	CE
Impact environnemental	Recyclable à 90%
Garantie	3 ans
Origine Pays	Conception et développement France - Fabrication RPC
DIMENSIONS PACKAGING	
* unité de vente (x1UV) carton	Dim.: I.30 cm x L.11,5 cm x H.47,5 cm
	Poids : 4,5 Kg
* master carton (x2UV)	Dim.: I.32 cm x L.25 cm x H.49 cm
	Poids : 9 Kg
Impact environnmental	Recyclable à 100%













