

**FICHE PRODUIT TECHNIQUE**

Données Techniques	
Longueur défocalisée (mm)	178
Longueur focalisée (mm)	-
Diamètre de la tête (mm)	42
Diamètre du corps (mm)	39
Poids avec piles (g)	280
Poids sans piles (g)	230
Fonction Focus	non
Matériau de la tête	Alliage d'Aluminium
Matériau du corps	Alliage d'Aluminium
Optique	Reflecteur + lentille Polymer PMMA
Compartment piles	non

Alimentation	
Type d'alimentation	Batterie Rechargeable
Nombre de piles	1
Type de piles	Li-ion 18650
Total voltage des piles (V)	3,6
Total capacité piles (mAh)	3 200
Total énergie des piles <sup>3</sup> (Wh)	11,52
Rechargeable	Oui
Temps de charge (min)	420
Technologie de charge	Interne
Modes d'énergie	Economie d'énergie
Gestion d'énergie	Indicateur de charge, de niveau de batterie, alerte niveau faible
Piles utilisables	ICR Li-ion 3,7V

Autres caractéristiques	
Classe IP	IPX4
Test de chute (hauteur en m)	1,5
Code IK (J)	-
Zone ATEX	-
Températures d'utilisation (°C)	-20° à +40°

Modes d'éclairage	
Boost, Pleine puissance, Faible puissance	

Modes d'éclairage	
Nombre de LEDs	1
Type de LED	Power LED
Couleur	Blanc
Température de couleur (K)	3.700 à 4.200
Index du rendu des couleurs (CRI)	80

	Valeurs d'éclairage			
	Boost	Pleine Puissance	Moyenne Puissance	Faible Puissance
Luminosité <sup>1</sup> (lm)	750	550		20
Distance d'éclairage <sup>1</sup> (m)	-			
Autonomie <sup>3</sup> (h)	-	4		70

Interrupteur	
Interrupteur à l'avant	

Caractéristiques	
Variateur d'intensité, fonction bouton verrouillable pour le transport, Lumière Ambrée	

Technologies	
Système de contrôle de la température, Technologie Smart Light, Micro Prysmes, Fonction Power bank	

Garantie	
5 ans de garantie avec bonus d'extension de 2 ans supplémentaires en enregistrant le produit sur le site de la marque Ledlenser	



Type d'emballage	
Conditionnement du produit	Boite
Livré avec	1 batterie rechargeable, Cable de charge USB, Base support, Sac de transport
Référence	501962
Code douanier	85131000

Données emballage	
Dimensions LxPxH (mm)	150 x 95 x 240
Poids (g)	530
GTIN-13	4058205015240

SPCB	
Nombre d'unités	6
Dimensions LxPxH (mm)	595 x 247 x 165
Poids (g)	3800
GTIN-13	4058205015257

PCB	
Nombre d'unités	12
Dimensions LxPxH (mm)	615 x 265 x 360
Poids (Kg)	8,44
GTIN-13	4058205015264