



O'LEA

Olivier commun, est un arbre originaire du bassin méditerranéen de la famille des oléaceae

ÉCLAIRAGE	TEMPÉRATURE DE COULEURS		DIMENSIONS	MATÉRIAUX
	OPTION EVO	OPTION ERG'O		
LED 13700 lm 160 W Groupe 0 selon norme NF EN 62 471 	5 000 °K <i>Contrôle de l'intensité lumineuse par télécommande Bluetooth</i>	2700 °K à 6500 °K <i>Contrôle de l'intensité lumineuse et de la température de couleur par télécommande Bluetooth</i>	1240 x 560 mm Fixation en 4 points par câbles Poids: 15 kg	Structure en aluminium thermolaqué Plusieurs coloris possibles

## AVANTAGES & POINTS FORTS

- + Éclairage direct et indirect pour une lumière plus douce
- + Design ultra moderne
- + Pas de pic de bleu, totale innocuité photobiologique
- + Aucune dégradation de la qualité de la lumière dans le temps
- + Aucune ombre portée
- + Pas d'effet stroboscopique, supprime les maux de tête
- + Faible consommation électrique, donc peu de chaleur
- + Aucune maintenance, tranquillité d'usage

## DESTINATION

CABINETS DENTAIRES  
 CABINETS D'ORTHODONTIE  
 SALLE DE SOINS  
 SALLE D'ATTENTE  
 ACCUEIL

## NOS GARANTIES

Éclairage: 5 ans



# Les coloris disponibles

Au moment de la commande, précisez la couleur que vous désirez pour chaque luminaire.

<p><b>COLORIS CLASSIQUE</b></p>	 SNOW WHITE 11	 IVORY WHITE 12	 RADIANT SILVER 13	 URBAN GRAPHITE 14	 JET BLACK 15	
<p><b>COLORIS PREMIUM*</b></p> <p><i>*Indisponibles pour le luminaire Aminoa</i></p>	 SATIN PLATINIUM 31	 SATIN TITANIUM 32	 SATIN GOLD 33	 SATIN COPPER 34	 SATIN SEA 35	 SATIN SILVER 36

Flashez ces QR codes pour retrouver toutes nos vidéos explicatives :

Qu'est-ce que le rythme circadien ?



Quelle est La différence entre ergo et evo ?



Comment fonctionne la télécommande ?

