



## **PVR150** éclairage dentaire circulaire 150 cm

### Réduit la fatigue et améliore l'ergonomie

Le PVR150 est une lampe circulaire bidirectionnelle à spectre complet d'un diamètre de 150 cm, également disponible en 120 cm. Elle offre un éclairage uniforme dans toute la salle de traitement dentaire, assurant une visibilité claire pour un travail de précision. Un mauvais éclairage dans les salles de traitement dentaire entraîne une fatigue oculaire. L'éclairage à spectre complet de DentLed a été spécialement développé comme lumière de travail optimale pour les salles de traitement dentaire.



Un éclairage inadéquat dans les salles de traitement dentaire entraîne une fatigue oculaire ce qui engendre une fatigue générale. L'éclairage à spectre complet DentLed a été spécifiquement développé comme lumière de travail optimale pour les salles de traitement dentaire.

### Principales caractéristiques et avantages

- Éclairage direct/indirect : Répartition uniforme de la lumière dans toute la salle de traitement.
- Rendu des couleurs élevé pour une correspondance des teintes précise (IRC >90).
- Sans scintillement : pas de scintillement induisant la fatigue.
- Faible éblouissement : la lumière n'est pas dure ni désagréable pour les yeux.
- Haut rendement - 1500-2000 lux à la cavité orale.



## Spécifications techniques

PVR150	
Rendu (lumen)	28.000 lm
IRC (rendu des couleurs)	90+
CCT (température de couleur)	5000 K
Efficacité	129 lm/W
Consommation énergétique	210 W
Outer diam	1500 mm
Profil	50 x 60 mm
Poids	12 kg
Couleurs	Personnalisés
Sans scintillement	Yes
Durée de vie	50,000 hrs/20 yrs
Cordon d'alimentation	3 m
ILEU	<17,8
Direct/indirect	66% / 33%
Option dimmable	Dali incl
Boîtier de pilote LED externe	260 mm / 50 mm
Couleur du boîtier de pilote LED externe	Blanc, Noir
Suspension	4

## Rendu des couleurs

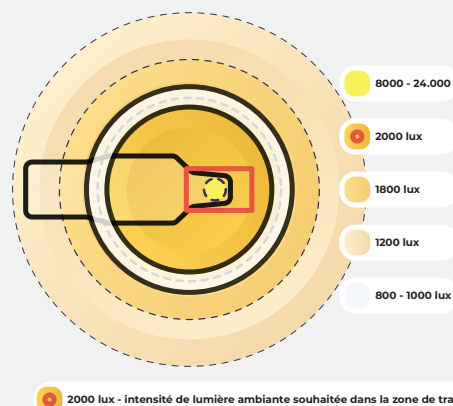


Reproduction précise des couleurs pour un appariement correct des teintes.

## Installation

DentLed collabore avec des techniciens accrédités pour installer et maintenir des solutions d'éclairage à spectre complet dans votre cabinet dentaire. Pour plus de détails, veuillez nous contacter. Si vous avez un installateur de prédilection, l'installation peut également être organisée par leur intermédiaire.

## Distribution de l'intensité lumineuse



Ce diagramme illustre la distribution optimale de la lumière dans une salle de traitement dentaire, visant 1500-2000 lux autour de la cavité orale. Contactez-nous pour des calculs d'éclairage et des plans pour vos salles de traitement.

36.000 heures : une lumière saine est essentielle

## À propos de DentLed

DentLed se consacre à la conception et à l'installation d'un éclairage optimal pour tous les types de travaux dentaires, y compris les chirurgies, les cabinets et les laboratoires dentaires. L'éclairage DentLed a été installé dans plus de 1300 salles de traitement et connaît une croissance rapide.

*"Chaque patient mérite un dentiste capable de travailler de manière optimale. Un bon éclairage est une exigence fondamentale pour cela."*

## Contactez-nous



+33 428 77 0170



info@dentled.fr



185 Rue Bataille 69008 Lyon.

Scannez ou cliquez pour plus d'informations.

