

Spot LED "Pin hole" évasé - 6W - Blanc - PINOL

**6 W****IP22****37****Au choix****Classe F**

Pensé pour une intégration totale au plafond, le spot encastré PINOL se fait oublier pour privilégier la surface éclairée. Signé ROOM[®], il offre une lecture visuelle nette et un confort d'usage idéal pour souligner les détails d'un intérieur.

Garantie : 3 ans.

Informations complémentaires :

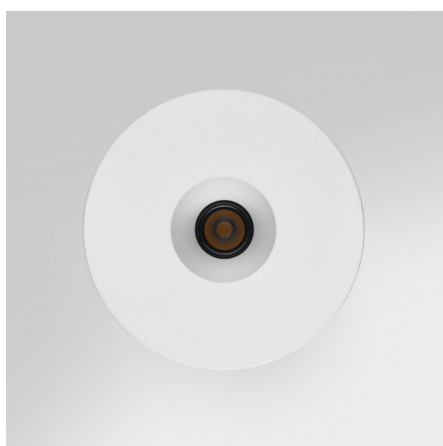
Spot encastré évasé PINOL ROOM[®] pour un éclairage moderne

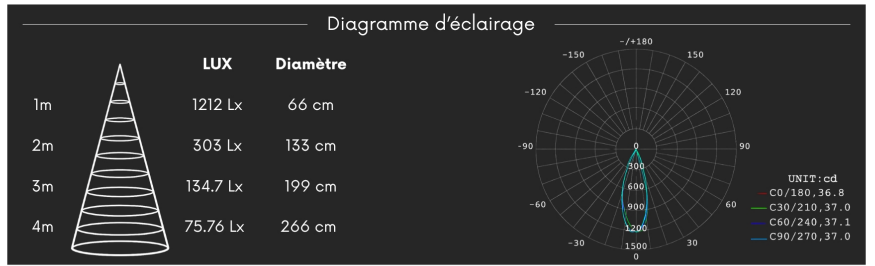
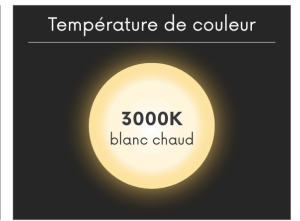
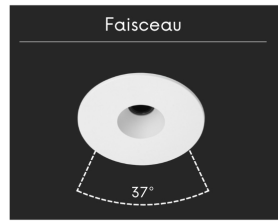
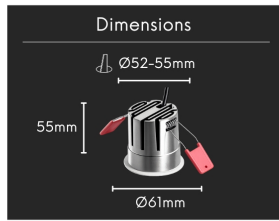
La marque ROOM[®] développe des luminaires conçus pour durer et s'intégrer avec justesse dans chaque environnement. Une attention particulière est portée à la fabrication ainsi qu'à la simplicité d'usage de chaque création. Chaque produit offre une lecture visuelle nette pour faciliter son utilisation au quotidien.

Fidèle à cette approche, ROOM[®] a conçu cette version évasée du PINOL pour offrir une transition entre la surface et le point lumineux. Contrairement aux modèles plats, ce luminaire blanc mat utilise sa profondeur pour dissimuler la source de lumière tout au fond du spot. Sa place dans l'agencement permet de créer un relief discret au plafond tout en assurant un éclairage principal efficace. Il s'installe pour structurer l'espace par des points lumineux qui semblent s'enfoncer dans la matière.

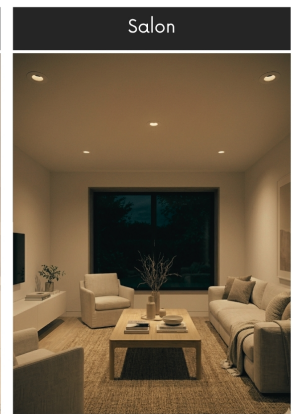
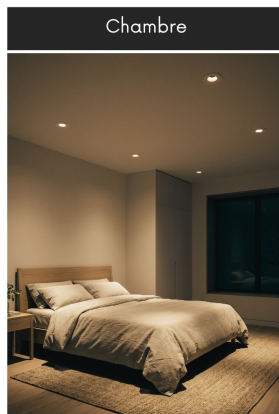
La lumière est ici logée à l'intérieur du spot, ce qui permet de concentrer le rayonnement avant qu'il ne se diffuse dans la pièce. La teinte chaude émise depuis le spot crée un contraste doux avec les parois évasées du produit. Egalement disponible en version dimmable, vous pourrez ajuster l'intensité lumineuse selon l'ambiance recherchée. Ce rayonnement standard accompagne vos activités quotidiennes avec une clarté soutenue, idéale pour valoriser les volumes sans jamais éblouir.

Une fois installé, le produit apparaît comme une empreinte circulaire qui s'évase progressivement vers l'intérieur du plafond. On distingue une perspective en entonnoir blanc mat qui guide le regard vers le centre où se cache la lumière. Vous pouvez disposer ces points de manière régulière pour obtenir une couverture homogène dans une grande pièce.





Idées d'emplacements



MODÈLES DISPONIBLES :

Options	Référence
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Non dimmable	PIN-V-6-W-WW
Température de couleur: $\pm 3000\text{K}$: Blanc chaud, Variation de lumière: Dimmable TRIAC	PIN-V-6-W-WW-DIM

CARACTÉRISTIQUES :

Puissance (en Watts)	6 W
Tension	230V AC
Indice de Protection	IP22
Angle de diffusion (en degré)	37°
Dimmable (variation de la lumière)	Au choix
Remplacement de la source lumineuse	oui par un professionnel
Classe énergétique 2023	F
Flux lumineux (lumens) - Blanc chaud	481 lm
Température de couleur - Blanc chaud	3000 K
Indice de rendu des couleurs (IRC) - Blanc chaud	90
Diamètre (en mm)	61 mm
Profondeur (en mm)	57 mm
Dimension de perçage (en mm)	52-55 mm
Classe électrique	II
Conformité	CE
Organisme de collecte et de recyclage	Ecosystem
Durée de vie (en heures)	60000 h
Matière / Finition	Aluminium
Fabricant de la LED	Bridgelux (USA)
Profondeur d'encastrement	55 mm
Couleur	Blanc
Garantie	3 ans