



Quintessence Pinhole Basic – L'accentuation par excellence

Des projecteurs orientables précis et minimalistes pour des effets brillants en boutique
Les projecteurs orientables Quintessence Pinhole Basic vous permettent de mettre élégamment en valeur des éléments précis de votre boutique. Seule une petite ouverture de sortie de lumière est visible en plafond. L'appareil d'éclairage s'intègre ainsi avec élégance dans le plafond et devient un détail technique presque invisible. L'ouverture oblongue permet d'incliner le boîtier dans le plafond. Un mécanisme de rotation supplémentaire permet une orien-

tation très précise. Les projecteurs orientables Quintessence Pinhole Basic sont l'incarnation de la démarche « la lumière avant les appareils d'éclairage », et guident ainsi l'attention des visiteurs.



Structure et caractéristiques

Les caractéristiques décrites ici s'appliquent par défaut à tous les articles de cette gamme. Des articles spécifiques peuvent toutefois présenter d'autres propriétés. Pour chaque article, les caractéristiques sont détaillées sur notre site Internet.

1 Lentille Spherolit ERCO

- Répartition de la lumière : Spot

2 Module LED ERCO

- LED Chip on Board : Blanc chaud (2700K ou 3000K), blanc neutre (3500K ou 4000K) ou fashion (3000K)
- Optique de collimation en polymère optique

3 Recouvrement avec cône anti-éblouissement

- Blanc
- Ouverture de sortie de lumière 72x35mm, intérieur noir
- Angle cut-off 30°
- Matière synthétique

4 Anneau d'encastrement

- Encastrement recouvrant
- Fixation pour plafonds de 1 à 25mm d'épaisseur
- Matière synthétique, blanc
- Pour un encastrement au ras du plafond : anneau d'encastrement à commander séparément, fixation pour plafonds de 12,5 à 25mm d'épaisseur

5 Boîtier

- Fonte d'aluminium, fonction de corps de refroidissement
- Inclinaison de 0° à 30°
- Bague de fixation : matière synthétique, noir
- Rotatif à 360°. Angle de rotation réglable

6 Driver

- Commutable ou gradable via DALI

Variantes sur demande

- Raccordement : prise à 3 ou 5 pôles avec câble de liaison (Wago ou Wieland)
 - Recouvrement et anneau d'encastrement : 10 000 autres couleurs
 - Système de gorge au plafond
- Veuillez contacter votre conseiller ERCO.



Encastrement recouvrant ou affleurant possible
Pour un langage formel minimaliste, ERCO propose également des appareils d'éclairage à encastrement affleurant.

Très grand confort visuel
Notamment pour des tâches visuelles exigeantes, ERCO a développé des appareils d'éclairage qui offrent un confort visuel supérieur grâce à la forme spéciale de leur boîtier et à leurs composants optiques de grande qualité.



Design et application : www.erco.com/quintessence-ph-basic

Spécifications



Confort visuel très élevé



Encastrement affleurant ou recouvrant possible



ERCO LED Chip on Board



Technologie Spherolit pour une efficacité renforcée



Angle cut-off de 30°



Différentes couleurs de lumière



Excellente dissipation de la chaleur



Conforme à la Directive CEM



Blocage possible



Montage sans outil



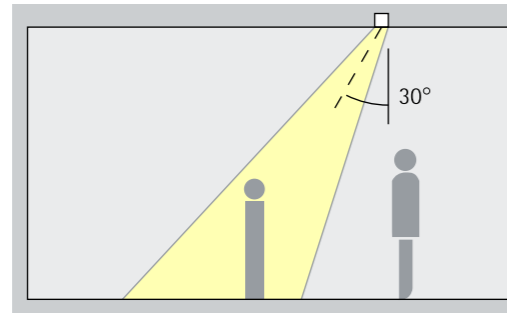
Commutable



Gradable via DALI

Quintessence Pinhole Basic Appareils encastrés – Disposition des appareils

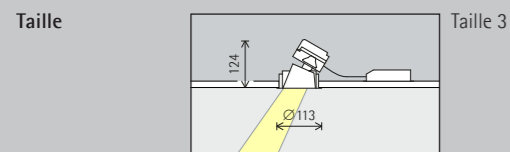
Encastrés orientables
Spot



Les projecteurs orientables Quintessence Pinhole Basic permettent l'accentuation spectaculaire d'oeuvres d'art, de produits et de détails architecturaux. Une inclinaison (α) de 30° est optimale pour cela. Ainsi, l'objet est modelé, sans qu'aucune ombre portée ne perturbe l'ensemble. De plus, il est possible d'éviter l'ombre portée de l'observateur.

Disposition : $\alpha = 30^\circ$

Quintessence Pinhole Basic Appareils encastrés



Module LED
Valeur maximale
à 4000K IRC 82

10W/1635lm

Couleur de lumière

	2700K IRC 82		3500K IRC 92
	2700K IRC 92		4000K IRC 82
	3000K IRC 82		4000K IRC 92
	3000K IRC 92		Fashion

Répartition de la lumière

Encastrés orientables

Spot

Commande

Commutable

DALI

Couleur (boîtier)

Blanc

10 000 couleurs *

Accessoires

	Boîtier encastré pour béton		Plaque d'écartement		Set de compensation
	Anneau d'encastrement		Cassette pour plafonds à panneaux		Anneau de recouvrement

* Disponible sur demande

Références et données de conception :
www.erco.com/019320

Design et application :
www.erco.com/quintessence-ph-basic

