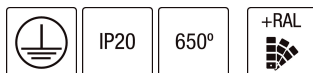


310CPL.01.00



Downlights apparents avec distribution de lumière symétrique pour obtenir un éclairage de travail ou général efficace.

Abat-jour de 550mm de diamètre.

Abat-jour et corps en aluminium peint avec peinture liquide avec finition texturée.

Corps et abat-jour en aluminium peints avec de la peinture liquide avec une finition texturée.

Choisissez parmi une large gamme de couleurs pour personnaliser le luminaire à la perfection. Que vous préférerez une seule couleur ou souhaitiez créer une combinaison unique, nous vous proposons une gamme de possibilités. Vous pouvez choisir une couleur RAL pour l'extérieur de l'abat-jour et la combiner avec différentes finitions pour l'intérieur, RAL adapté aux besoins du client sur demande.

Abat-jour amovible, il peut être facilement remplacé par un autre design ou finition.

Installation au plafond par trois trous de fixation. Entrée du câble sur le dessus du luminaire.

Lampe pas compris, lampe recommandée: E27 LED.

Luminaire - Puissance connectée: Max 15 W

Source lumineuse - Flux lumineux: Retrofit

Source lumineuse - Puissance: Max 15 W

IRC: Retrofit

Température de couleur: Retrofit

Faisceau: .°

Facteur de fiabilité des LED à Ta nominale = 25°C: Retr

Groupe de sécurité Photobiologique: 0

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique Retrofit

Équipement électronique

Sans équipement électronique

Sans source lumineuse

Évolutive, Remplaçable, Réparable



Note

La technologie LED et les données de performance évoluent constamment. Ces informations doivent donc être validées avec ROVASI afin d'assurer qu'elles restent toujours actualisées. Les données mises à jour seront fournies sur demande. [Dernière révision 15.06.2025]

5 ans de garantie



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346

BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

ROVASI S.L.

Ronda de la Font Grossa, 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
Espagne

Contacte

T. +34 93 881 35 12 info@rovasi.com
T. +34 93 881 37 13 **www.rovasi.com**

Options de couleur

Abat-jour et corps en aluminium peint avec peinture liquide avec finition texturée.
Choisissez parmi une large gamme de couleurs pour personnaliser le luminaire à la perfection.

Une seule couleur



1: RAL9010
Blanc Pur texturé



2: RAL9005
Noir Foncé texturé



13: RAL 1023
Jaune signalisation
texturé



14: RAL 1037
Jaune Soleil texturé



15: RAL 2012
Orangé Saumon texturé



16: RAL 3000
Rouge Feu texturé



17: RAL 5024
Bleu Pastel texturé



18: RAL 5003
Bleu Saphir texturé



19: RAL 6018
Vert Jaune texturé



20: RAL 6000
Vert Patine texturé



21: RAL 8001:
Brun terre de Sienne
texturé



22: RAL 8016
Brun Acajou texturé

Deux couleurs combinées / extérieur et intérieur

Abat-jour et corps en aluminium peint avec peinture liquide avec finition texturée.

Choisissez parmi une large gamme de couleurs pour personnaliser le luminaire à la perfection pour créer une combinaison unique, nous vous proposons une gamme de possibilités. Vous pouvez choisir une couleur RAL pour l'extérieur de l'abat-jour et la combiner avec différentes finitions pour l'intérieur.

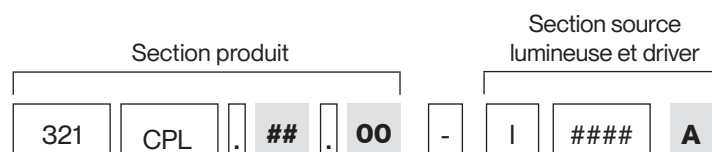
Finitions intérieur



Quelques inspirations.



Structure d'une référence standard



Section produit | Luminaire avec une seule couleur



Ce code est attribué par ROVASI.

Ce code est attribué par ROVASI. 3 lettres concernant la famille. CAPELLA comme CPL.

Précédé d'un "." il précise la finition du luminaire. À choisir parmi les 12 finitions standard. L'ensemble du luminaire sera fourni dans la couleur spécifiée.

Section produit | Luminaire avec deux couleurs combinées / extérieur et intérieur



Ce code est attribué par ROVASI.

Ce code est attribué par ROVASI. 3 lettres concernant la famille. CAPELLA comme CPL.

Précédé d'un "." il précise la finition du luminaire. À choisir parmi les 12 finitions standard. Les éléments extérieurs du luminaire seront fournis dans la couleur spécifiée.

Précédée d'un « . », elle précise la finition intérieure de l'abat-jour à choisir parmi les 5 finitions standards. La partie intérieure de l'abat-jour sera fournie dans la couleur spécifiée.

Section source lumineuse et driver



Ce code est attribué par ROVASI. Il donne des informations sur la position du driver
I: intégré, R: déport, T: adaptateur pour rail

Ce code est attribué par ROVASI et est concernant le module LED.

Options équipements électroniques.

S: On/Off

D: DALI-2/switchDIM

B: Bluetooth- Casambi.