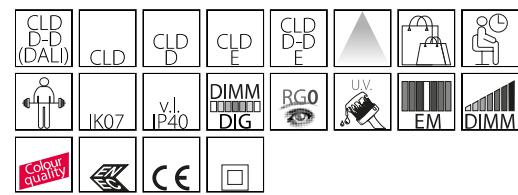


Office 1 Dark - bord blanc

Code: 22152312-00

INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article Office 1 Dark - bord blanc

Code 22152312-00

DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm) 156 mm

Diamètre (Ø) (mm) 220 mm

Poids (Kg) 1.65 kg

INSTALLATION

Trou d'encastrement min. (mm) 190 mm

Trou d'encastrement max. (mm) 215 mm

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V) 230 V

Fréquence (Hz) 50 Hz

Alimentation CLD

Facteur de puissance >0.95

Classe d'isolation Classe II

Contrôle et réglage Aucun



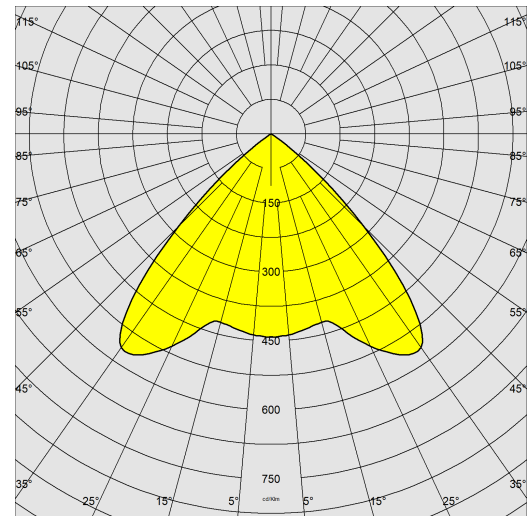
Gamme de luminaires mis au point pour concilier une forte économie d'énergie et une excellente qualité lumineuse, de sorte à remplir tous les critères de sécurité et de maintenance. L'appareil présente un design extrêmement simple et fonctionnel.



Office 1 Dark - bord blanc

Code: 22152312-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED 3000
CRI	>90
Flux lumineux (sortant) (lm)	3047 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	27.1 W
CCT	4000 K
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	60000 hr, L 70, B 10

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP (vl)	40



 **Fosnova**

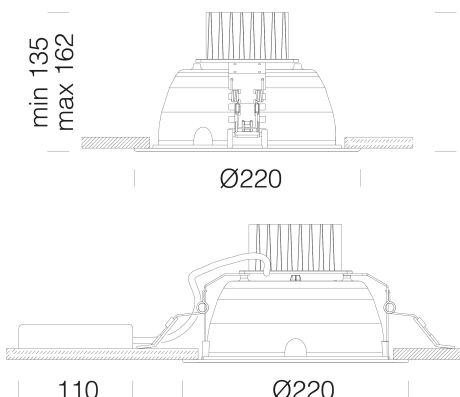
2

Pour toute information technique, contacter le service d'études et de conseils. Le flux lumineux sortant mentionné est le flux lumineux du luminaire, avec une tolérance de $\pm 10\%$ par rapport à la valeur indiquée. La puissance absorbée totale ne dépasse pas 10 % de la valeur indiquée. Des modifications et des optimisations peuvent être apportées aux données techniques en raison de la rapidité de l'évolution technologique. Saturday, June 17, 2023

Office 1 Dark - bord blanc

Code: 22152312-00

MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	polycarbonate V2 incassable et autoextinguible, stabilisé aux rayons UV, anti-jaunissement.
Optique	polycarbonate autoextinguible V2, métallisé à la poudre d'aluminium, sous vide poussé par CVD pour maximaliser le contrôle et le rendement de la lumière.
Dissipateur	intégré.
Couleur	Blanc
Matériel	étriers réglables en acier garantissant une adhérence totale au faux-plafond de 1 mm à 20 mm.

NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE, ENEC
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. Gamme conforme à la norme européenne NF EN 12464 en ce qui concerne l'installation dans les lieux avec équipement de visualisation.

DESSINS

BIM Office 1 Dark - white rim - 20200714.zip

DessinTechnique offi12.dxf



ÉQUIPEMENT

Sur demande	- version avec système CASAMBI (MAX 40W). - version CLD-D-D (DALI).
-------------	--

GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------

Office 1 Dark - bord blanc

Code: 22152312-00



Diffuseur séigraphié interne - office 1



Diffuseur séigraphié avec perçage - office 1



Diffuseur séigraphié externe - office 1



Diffuseur transparent - office 1



Cellule de présence/lumineuse



Kit SEC. R