

GALATE 1

506052/33/4000

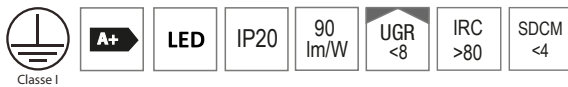
Profilé en aluminium extrudé équipé d'un diffuseur en PMMA prismatique en alternance avec des lignes continues de spots directs. Il assure ainsi un éclairage d'accentuation grâce aux spots et plus d'homogénéité avec les parties diffusantes. La structure est équipée dans sa partie supérieure d'un strip led afin d'avoir un éclairage indirect qui équilibre les contrastes avec la partie directe.

Ceci permet de redonner du volume à la pièce et en équilibrant les luminances entre le plafond, les murs et le plan de travail, d'obtenir un confort visuel parfait. Disponible sur demande en version DALI et en 2,40 m. Possibilité de commander un éclairage direct/indirect avec des températures de lumière différentes sur demande.



Photo non contractuelle

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



Type : Profilé en suspension

Alimentation : AC 200-240V

Puissance nominale : 60W

Température de lumière : 4000K

Flux lumineux : 5400 lm

IRC : >80

Type de lampe : LED Osram SMD 3030

Angle d'éclairage : 34° direct/120° indirect

SDCM : <4

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT

- Dimensions : 35 x 70 mm; L = 1800 mm
- Matériau : Aluminium extrudé
- Couleur : Noir
- Diffuseur : PS/PC
- Driver : Driver AGT no flicker/option Dali sur demande
- Durée de vie : 50 000 heures
- Maintien du flux : L80B10 (50 000 heures)

NORMES ET GARANTIES DU PRODUIT

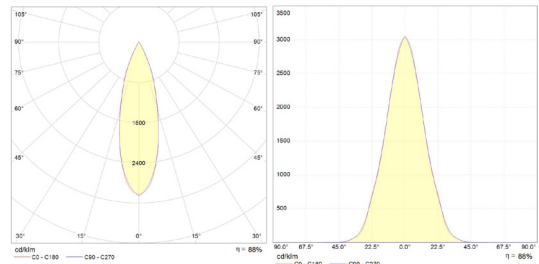
CE RoHS Risque Photobiologique - 0

EN 60598-1:2015 +A1:2018	EN 60598-2-1:1989	EN 62493:2015	IEC TR 62778:2014	EN 55015:2013 +A1:2015	EN 61547:2009	EN 61000-3-2:2014
-----------------------------	-------------------	---------------	-------------------	---------------------------	---------------	-------------------

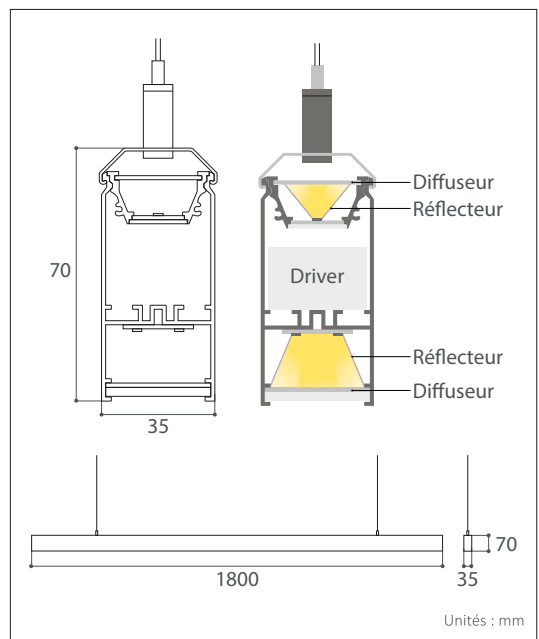
EN 61000-3-3:2013	Directive 2014/35/UE Directive 2014/30/UE
-------------------	--



Détails :



Courbes photométriques



FICHE TECHNIQUE