Ola 500 Color LED 42W IP66 3000K Gris High Tec RAL 9006 5500lm

FICHE TECHNIQUE

Ref. LL 1 440 1 G3

Anthracite et Gold

Également adapté à l'usage à l'extérieur.

Base en polycarbonate, s'obtient du moulage à injection propre.

Diffuseur en PMMA antichocs triple stabilisation aux rayons UV,

très épais avec finition PoliGLASS, s'obtient du moulage à injection propre.

Joints en silicone pour maintenir le degré IP66.

Fermeture vis à six pans creux ch.2.

Kit de fixation pour le maintien du degré IP inclus.

LED AC direct 220-240V, dimmable coupure de phase.

Au choix LED 4000K (N), 3000K (3) ou 2700K (2) (blanche chaud).

6 Coloris Gris Anthracite Rouille Blanc et Rouille Gris et Jaune

Pas de risque photobiologique, RG0 groupe (EN62471).



Photo(s) non contractuelle(s)

Les caractéristiques du produit peuvent être amenées
à différer légèrement du produit présenté.

Données Techniques Principales

Mur Plafond	Installation
Gris anthracite ral 7021	Finition
PPMA	Type de diffuseur
LED	Type de lampe
3000K	Température de couleur
>80	CRI
RGO	Risque photobiologique
42	Consommation électrique Watt
5500	Lumen
2139	Real Lumen
Intégrée	Alimentation
AC Direct	LED
IP66	Indice de protection
IK08	Résistance à la rupture
CE	Normes et marques de conformité
Coupure de phase	Dimming