



Paulmann Licht GmbH



708.71

Un éclairage d'intérieur homogène et étendu, une agréable lumière blanc chaud et une gradation en continu de la luminosité : voilà les atouts des panneaux Atria. Avec une hauteur de montage de 20 mm, ils sont particulièrement plats et s'harmonisent avec toutes les ambiances d'intérieurs. Grâce à leur faible poids, les luminaires en plastique peuvent se monter sur à peu près toutes les surfaces. Et en plus ils sont d'un entretien particulièrement facile.

- ✓ Éclairage de pièce uniforme sur la base de la technologie LED la plus récente
- ✓ design particulièrement plat
- ✓ avec ampoule LED intégrée

L'affichage du flux lumineux:	1.500 lm
Utilisable avec les variateurs suivants:	RC Busch-Jäger 6513U-102, RC Gira 0307 00/I02, RC Jung 225 T DE, RC Merten MEG 5136-0000, RC REV Ritter 501448551
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur):	H: 20 x B: 300 x T: 300 mm
Durée de vie:	30.000 h
Flux lumineux module LED:	1800 lm
Sources incluses:	✓
WEEE-Reg.-No.:	DE 39236390
a température de couleur en K:	2.700 K
Forme:	carré
Recommandation de pose:	Pose au mur/plafond
Classe de protection:	Classe de protection II
Gradable:	avec variateur R+C pour trafos électr.+ampoules 230V
Nombre équipement:	1x
le équipement:	24 W
Technologie:	LED
Couleur:	Blanc dépoli

Matériau: Matière plastique

Tension d'alimentation: 230 V

Indice de rendu de couleur (IRC): > 80 Ra

Équivalence lampes à incandescence: 115 W

Type de commercialisation: Set

accueilli performance: 24 W

protection IP: IP20

