

greenKit - Solutions de rénovation - Diffuseur dépoli - à rayonnement direct - Solution de rénovation pour CUBUS / LURA T8/1500

Solution de rénovation greenKit Type 2 pour RSA, Cubus et Lura T8, longueur de module/1500; montage facile et rapide par fermeture magnétique, boîtier en tôle d'acier laquée. Parfait pour remplacer une source lumineuse conventionnelle T8. Répartition de la lumière à rayonnement direct; l'interaction avec le paralume et le diffuseur dépoli en PMMA permet de conserver l'anti-éblouissement. La source lumineuse uniforme assure un éclairage homogène; le luminaire présent conserve sa limitation d'éblouissement. Branchement électrique par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables. Le contact de terre est assuré par un raccord à vis au boîtier du luminaire; grande efficacité grâce au Non-SELV. Données d'éclairagisme sur demande. Convient pour la rénovation de luminaires T8. Le contrôle CEM, le sigle CE, la garantie 5 ans ainsi que la prestation de garantie complète accordées par le fabricant assure la sécurité juridique à l'installateur.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	79400056600
Numéro EAN	4020863481569
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK03
Température ambiante	ta 25°C
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO
Durée de la garantie	5 Années
Programmes d'aide de l'État	BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique DALI2 (1 pièce)
Puissance du système	30W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	13 unités/B10, 24 unités/B16, 25 unités/C10, 40 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

## ÉCLAIRAGISME

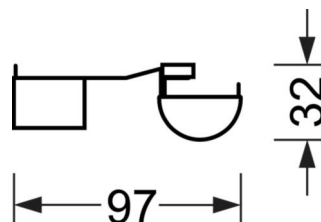
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	4703lm
Longévité des sources LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
Efficacité lumineuse du luminaire	156lm/W

## MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1467mm x 97mm x 32mm
Poids (net)	0.94kg
Type de montage	Fixation par aimant

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/79400056600>



## Dimensions

---

L	1467 mm	Longueur
B	97 mm	Largeur
H	32 mm	Hauteur

---