

greenKit - Solutions de rénovation - Diffuseur dépoli - à rayonnement direct - Solution de rénovation pour RSE, RSEX, RME et RSEP T8/1500

Solution de rénovation greenKit Type 2-S pour RSE, RSEX, RME et RSEP 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. Raccordement électrique par câble de raccordement à 5 pôles. 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	79400006600
Numéro EAN	4020863494903
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	42W
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 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	6717lm
Longévité des sources LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
Efficacité lumineuse du luminaire	159lm/W

## MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1467mm x 35mm x 42mm
Poids (net)	1kg
Type de montage	Fixation par aimant

## Dimensions

L	1467 mm	Longueur
B	35 mm	Largeur
H	42 mm	Hauteur

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/79400006600>
