

Die RFE LED D V3 liefert 25% mehr Notlichtstärke verglichen mit unserer RFE mit FL-Röhre

### Vos avantages

- Tension d'alimentation 230 V<sup>~</sup>
- Tube LED Premium opalisé, blanc neutre 840, 17 W / 22 W, 2880 lm / 3450 lm, angle de rayonnement 140°Durée de vie des LED > 50 000 h
- Éclairage de secours 3 W, 1 h, avec autotest automatique
- mode continu ou veille
- armature en tôle, laquée blanc, longueur 120 cm / 150 cm, largeur 6,5 cm, hauteur 4 cm

### Données techniques

Solution pour	T8 FL Notlicht Röhrenleuchte auf LED umbauen
Temperature de la lumière	4000
Self-test automatique	Ja / Oui
Autonomie	1h
Puissance lumineux en mode reseau	3450
Puissance max. en mode reseau[W]	22
Longeur [mm]	1530
Largeur / Profondeur / Ø [mm]	65
Hauteur / Ø [mm]	85
Poid [kg]	2.55
Mode secours	Bereitschaft und Dauer, Secours et permanent

### Données de commande

Désignation	RFE LED 150 D PE+T 4 V3 (RFE 65)
Artikelnummer	703 011 154
Description	Notbalkenleuchte 150cm, LED Tube 22W,4000K, 3450lm Autonomie 3W,1h, Fassung b6.5 h4,

### Pièces de rechange appropriés

Désignation	Artikelnummer	Description
Accu BCA 4 EX 275606, 275 606	812 001 402	Accu NiCd 4,8V; 1,8Ah, Ø23/L175, 0.2kg - High Temperature

L'article ci-dessus est une pièce de rechange / successeur pour l'article ci-dessous

Désignation	Artikelnummer	Description
Luminaire d'évacuation RFE LED 150 D PE+T 4	700 011 154	Notbalkenleuchte 150cm, LED Tube T8 22W,4000K, Autonomie 3W,1h,Fassung b6.5 h4,
Luminaire d'évacuation RFE LED 150 D PE+T 4 V2 (RFE 65)	701 011 154	Lampe de barre de secours 150cm, LED Tube 24W,4000K, autonomie 3W,1h,

---