

greenKit – rozwiązania do modernizacji - Dyfuzor oszroniony - bezpośrednie rozsyłanie - Rozwiązanie modernizacyjne do RSE, RSEX, RME, RSEP i RSED T8/1200

Rozwiązanie modernizacyjne greenKit typu 2 do RSE, RSEX, RME, RSEP i RSED T8, długość modułu/1200; prosty, szybki montaż na zapięcie magnetyczne, korpus z lakierowanej blachy stalowej. Doskonale nadaje się jako zamiennik konwencjonalnych świetlówek T8. Bezpośredni rozsył światła; w połączeniu z rastrem i oszronionym dyfuzorem z PMMA zapewniona zostaje osłona przeciwoślepieniowa. Równomierne źródło światła zapewnia jednorodne rozświetlenie z zachowaniem eliminowania zjawiska olśnienia przez istniejącą oprawę. Podłączenie elektryczne za pomocą 3-biegunowego kabla połączeniowego. wysoka sprawność właściwa dla technologii Non SELV. Dane techniki świetlnej na zapytanie. Zdatowność do modernizacji opraw T8. Badanie EMC, znak CE, gwarancja na 5 lat oraz rękojmia producenta na 100% wartości zapewniają instalatorowi bezpieczeństwo prawne.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	79400104110
Numer EAN	4020863495290
Numer taryfy celnej	94051190
Znak jakości	IP 20, Klasa ochronności I, F, Indoor, CE
Klasa odporności IK	IK03
Temperatura otoczenia	ta 25°C
Okres gwarancji	5 lata
Możliwość dofinansowania ze środków państwowych	BEG – dofinansowanie do domów energooszczędnych (ważne tylko dla Niemiec)

## ELEKTROTECHNIKA

Zasilacz	Elektroniczny sterownik (1 szt.)
Moc systemowa	27W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## TECHNIKA ŚWIETLNA

Wypożyczenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 4000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG1
Nominalny strumień świetlny	4365lm
Trwałość LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
Wydajność oprawy	164lm/W

## MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1139mm x 35mm x 31mm
Masa (netto)	0.85kg
Rodzaj montażu	Mocowanie na magnes

## Wymiary

L	1139 mm	Długość
B	35 mm	Szerokość
H	31 mm	Wysokość

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/79400104110>

