

greenKit – rozwiązania do modernizacji - Satynowana soczewka liniowa - bezpośrednie rozsyłanie - Rozwiązanie modernizacyjne do CUBUS/LURA T5/1500

Rozwiązanie modernizacyjne greenKit typu 1 do Cubus i Lura T5, długość modułu/1500; prosty, szybki montaż na zapięcie magnetyczne, korpus z lakierowanej blachy stalowej. Idealny zamiennik konwencjonalnych świetlówek T5. Bezpośredni rozsył światła; w połączeniu z rastrem i soczewką liniową z satynowanego tworzywa PMMA zapewniona zostaje osłona przeciwoślepieniowa. Równomierne źródło światła zapewnia jednolite rozświetlenie z zachowaniem eliminowania zjawiska olśnienia przez istniejącą oprawę. W komplecie okablowany sterownik ETM z regulacją gotowy do użytku. Podłączenie elektryczne poprzez 3-biegunowy terminal przelotowy w technice wtykowej. Podłączenie przewodu ochronnego w formie przykręcenia do korpusu oprawy; wysoka sprawność właściwa dla technologii Non SELV. Dane techniki świetlnej na zapytanie. Zdatowność do modernizacji opraw T5. Do stosowania w oprawach rastrowych o maksymalnej wysokości rastra < 56 mm. Badanie EMC, znak CE, gwarancja na 5 lat oraz rękojmia producenta na 100% wartości zapewniają instalatorowi bezpieczeństwo prawne.

## CHARAKTERYSTYKA

Numer katalogowy	79400033100
Numer EAN	4020863479894
Numer taryfy celnej	94051190
Jednostka opakowania	2 szt.
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 multilumen (1 szt.)
Moc systemowa	61W-42W
Napięcie sieciowe	230V/50Hz
Automat z bezpiecznikami (prąd rozruchowy)	10 szt./B10, 16 szt./B16, 10 szt./C10, 16 szt./C16
Klasa efektywności energetycznej/Źródło światła	C

## TECHNIKA ŚWIETLNA

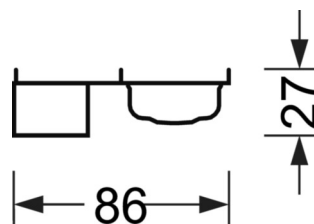
Wyposażenie	LED, współczynnik oddawania barw/kolor światła CRI ≥ 80 / 3000K
Tolerancja koloru (MacAdam)	3SDCM
Bezpieczeństwo fotobiologiczne (Oprawa)	RG1
Nominalny strumień świetlny	8536lm-6247lm
Trwałość LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C/für Anbauleuchte)
Wydajność oprawy	148lm/W-139lm/W

## MECHANIKA

Kolor obudowy	biały beskidzki RAL 9016
Wymiary (DxSzxW/ŚrxW)	1439mm x 86mm x 27mm
Masa (netto)	1kg
Rodzaj montażu	Mocowanie na magnes

## DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/pl/article/79400033100>



## Wymiary

L	1439 mm	Długość
B	86 mm	Szerokość
H	27 mm	Wysokość