



MASTER TL Mini Super 80



MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/10X25CC

Średnica bańki TL Miniature wynosi zaledwie 16 mm. Pozwala to na konstruowanie zminiaturyzowanych opraw oświetleniowych z zasilaniem z niskonapięciowych źródeł napięcia stałego. Lampa świetnie nadaje się do oświetlania miejsc, w których wymaga się lepszego niż zwykle oddawania barw i dobrej skuteczności świetlnej. Ponadto nadaje się do ograniczonych przestrzeni, np. holi i klatek schodowych budynków mieszkalnych. Jest doskonała jako oświetlenie wbudowane w meble, do oświetlania luster i szaf, a także jako oświetlenie sztydów i w roli oświetlenia awaryjnego itd.

Wskaźniki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło w jakikolwiek sposób zagrażać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G5 [G5]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	830 [CCT of 3000K]
Strumień Świetlny	1 000 lm
Oznaczenie koloru	barwa ciepło-biała (WW)
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,44
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,403
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3000 K
Skuteczność Świetlna (znamionowa) (Nom)	77 lm/W

Wskaźnik oddawania barw (CRI)	82
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	13,1 W
Lamp Current (Nom)	0,170 A
Napięcie (Nom)	90 V
Napięcie (Nom)	90 V
Sterowanie i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak

MASTER TL Mini Super 80

Mechanika i korpus

Kształt bańki T5 [16 mm (T5)]

Zatwierdzenie i Aplikacja

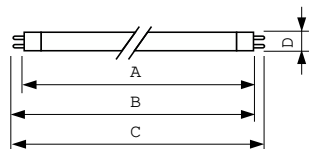
Klasa Efektywności Energetycznej G
Zawartość rtęci (Hg) (Max) 2,5 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom) 3,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h 14 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL 423 502

Dane produktu

Full EOC 871150071681127

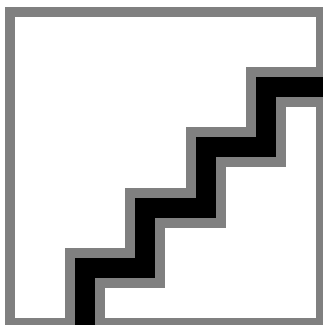
Nazwa produktu na zamówieniu	MST TL Mini 13W/830 FAM/10X25BOX
Kod zamówienia	71681127
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	250
Numer materiału (12NC)	928001508350
Pełna nazwa produktu	MASTER TL Mini Super 80 13W/830 1FM/ 10X25CC
EAN/UPC – Opakowanie	8711500716835

Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MST TL Mini 13W/830 FAM/ 10X25BOX	16 mm	516,9 mm	524,0 mm	521,6 mm	531,1 mm

Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MST TL Mini 13W/830 FAM/10X25BOX

MASTER TL Mini Super 80

