

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSYLAMLDS

Spacial, Thalassa Lampa LED do szafy z gniazdem Schuko 640lm



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Gniazda oświetleniowe i zasilające
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria oświetleniowe
Typ produktu lub komponentu	Lampka
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Elementy składowe urządzenia	1 lampka 1 elementy mocujące
Power factor	0,9

### Parametry uzupełniające

Gniazdo standardowe	Schuko
Znamionowa moc lampy	10 W
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Mocowanie źródła światła	Zintegrowany LED
Typ żarówki	Lampka podświetlająca LED
Typ sterowania	Wbudowany przycisk
Strumień świetlny	950 lm
Temperatura barwowa	4000 K
Czas życia urządzenia w godzinach	25000 godz.
Przyłącza elektryczne	Kabel quick connector 3 m not supplied Kabel quick connector 1 m not supplied
Podstawa montażowa	Obejma Szyrna DIN Części metalowe
Sposób mocowania	Zatraskowo Mocowanie magnetyczne Śruby
Zgodność gamy	Spacial Thalassa
Materiał	PC (UL94 V-0)
Długość	372 mm
Wysokość	63 mm
Szerokość	40 mm
Kolor	Czarny (RAL 9005)

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20 zgodnie z IEC 60529
Klasa ochronności	Klasa I
Kompatybilność elektromagnetyczna	EMC odporność zgodnie z EN 55015
Normy	UL 1598 IEC 60598 EN 55015 UL 94 UL 8750 UL 508 A
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-16...65 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-10...60 °C

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,000 cm
Szerokość opakowania 1	7,500 cm
Długość opakowania 1	40,000 cm
Waga opakowania 1	854,400 g
Jednostka miary opakowania 2	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	30,000 cm
Szerokość opakowania 2	40,000 cm
Długość opakowania 2	60,000 cm
Waga opakowania 2	8,824 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------