

33815 ITECH C1 302MATW

Núdzové LED svietidlo



PARAMETRE VÝROBKU

Menovité napätie [V]	220-240 AC
Menovitá frekvencia [Hz]	50
Menovitý výkon [W]	6.4
Maximálny výkon [W]	2
Svetelný tok [lm]	238
Svetelný tok [lm] (modul núdzového osvetlenia)	238
Prevádzkové režimy	núdzovo-sieťový
Použitie	osvetlenie únikovej cesty
Doba núdzovej činnosti [hod.]	3
Akumulátor (typ)	LiFePO4/C
Akumulátor (parametre)	6,4V 1,5Ah
Automatický test	áno
Typ diódy	LED SMD
Integrovaný LED zdroj svetla	áno
Náhradná teplota chromatickosti [K]	5000
Farba svetla	studená biela
Miesto používania	vo vnútri
Stupeň IP	65

ROZMERY A MONTÁŽ

Výška [mm]	66.5
Priemer [mm]	170

MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Farba	biela
Materiál korpusu	plast
Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom	II

Vytvorený dokument: 15.02.2026, 19:26

Zmena technických parametrov vyhradená. Údaje, ktoré sú uvedené v tomto materiáli, nie sú právne záväzné.

Fotometria: výsledky získané pri testovaní konkrétneho exemplára.

SK

ROZMERY A MONTÁŽ

Miesto montáže	k usadeniu na stenu, k usadeniu na strop
Typ pripojenia	samosvorná svorkovnica

LOGISTIKA

Merná jednotka	kus
Spôsob balenia	1
Počet kusov v druhom balení	1
Počet kusov v hromadnom balení	1
Hmotnosť kusa brutto [g]	500

MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]	10÷40
---	--------------