

33848 ONTEC C M2302MATW

Nouzové LED svítidlo



PARAMETRY VÝROBKU

Jmenovité napětí [V]	220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]	50
Jmenovitý výkon [W]	7
Světelný tok [lm]	288
Světelný tok [lm] (modul nouzového osvětlení)	288
Provozní režimy	nouzovo-sítový
Použití	osvětlení únikové cesty
Doba práce v nouzi [h]	3
Akumulátor (typ)	LiFePO4/C
Akumulátor (parametry)	6.4V
Automatický test	ano
Typ diody	LED SMD
Integrovaný LED zdroj světla	ano
Náhradní teplota chromatičnosti [K]	5000
Barva světla	studená bílá
Stupeň krytí IP	20
Jmenovitý výkon (LED) [W]	2

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Výška [mm]	13
Průměr [mm]	90
Místo montáže	k zabudování do stropu

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Barva	bílá
Materiál korpusu	plast
Materiál difuzoru	plast

Dokument vytvořen: 15.02.2026, 19:35

Změna technický parametrů vyhrazena. Informace uvedené v tomto dokumentu nejsou právně závazné.

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Typ přípojky	samosvorná svorkovnice
--------------	-----------------------------------

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	II
--	-----------

LOGISTIKA

Měrná jednotka	kus
Způsob balení	1
Počet kusů v druhém balení	1
Počet kusů v hromadném balení	1
Čistá jednotková hmotnost [g]	268
Gramáž [g]	332
Hmotnost kusu brutto [g]	366
Hmotnost kartonu [kg]	0.332