

33847 ONTEC C M160NMATW

Nouzové LED svítidlo



PARAMETRY VÝROBKU

Jmenovité napětí [V]	220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]	50
Jmenovitý výkon [W]	1.2
Světelný tok [lm]	338
Světelný tok [lm] (modul nouzového osvětlení)	338
Provozní režimy	nouzový
Použití	anti-panické osvětlení
Doba práce v nouzi [h]	1
Akumulátor (typ)	LiFePO4/C
Akumulátor (parametry)	3,2V 1,5Ah
Automatický test	ano
Typ diody	LED SMD
Integrovaný LED zdroj světla	ano
Náhradní teplota chromatičnosti [K]	5000
Barva světla	studená bílá
Místo použití	uvnitř
Stupeň krytí IP	20
Jmenovitý výkon (LED) [W]	3

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Výška [mm]	13
Průměr [mm]	90

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Barva	bílá
Materiál korpusu	plast
Materiál difuzoru	plast

Dokument vytvořen: 15.02.2026, 19:31

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

Fotometrie: výsledky získané během testování konkrétního exempláře.

ROZMĚRY A MONTÁŽ

Místo montáže	k zabudování do stropu
Typ přípojky	samosvorná svorkovnice

MATERIÁL A KONSTRUKCE

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem	II
Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]	10÷35

LOGISTIKA

Měrná jednotka	kus
Způsob balení	1
Počet kusů v druhém balení	1
Počet kusů v hromadném balení	1
Čistá jednotková hmotnost [g]	264
Gramáž [g]	326
Hmotnost kusu brutto [g]	308
Délka jednotkového balení [cm]	32.5
Šířka jednotkového balení [cm]	3.5
Výška jednotkového balení [cm]	9.5
Hmotnost kartonu [kg]	0.326
Šířka kartonu [cm]	3.5
Výška kartonu [cm]	9.5
Délka kartonu [cm]	32.5
Objem kartonu [m ³]	0.001081