

# 33868 ONTEC C C160NMSTW

Núdzové LED svietidlo



## PARAMETRE VÝROBKU

Menovité napätie [V]	<b>220-240 AC</b>
Menovitá frekvencia [Hz]	<b>50</b>
Menovitý výkon [W]	<b>1.2</b>
Svetelný tok [lm]	<b>297</b>
Svetelný tok [lm] (modul núdzového osvetlenia)	<b>297</b>
Prevádzkové režimy	<b>núdzový</b>
Použitie	<b>osvetlenie únikovej cesty</b>
Doba núdzovej činnosti [hod.]	<b>1</b>
Akumulátor (typ)	<b>LiFePO4/C</b>
Akumulátor (parametre)	<b>3,2V 1,5Ah</b>
Štandardný test	<b>áno</b>
Typ diódy	<b>LED SMD</b>
Integrovaný LED zdroj svetla	<b>áno</b>
Náhradná teplota chromatickosti [K]	<b>5000</b>
Farba svetla	<b>studená biela</b>
Miesto používania	<b>vo vnútri</b>
Stupeň IP	<b>20</b>
Menovitý výkon (LED) [W]	<b>3</b>

## ROZMERY A MONTÁŽ

Výška [mm]	<b>13</b>
Priemer [mm]	<b>90</b>

## MATERIÁL A KONŠTRUKCIA

Farba	<b>biela</b>
Materiál korpusu	<b>plast</b>
Materiál difúzora	<b>plast</b>

Vytvorený dokument: 15.02.2026, 19:31

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	<b>na zabudovanie do stropu</b>
Typ pripojenia	<b>samosvorná svorkovnica</b>

**MATERIÁL A KONŠTRUKCIA**

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom	<b>II</b>
Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]	<b>10÷35</b>

**LOGISTIKA**

Merná jednotka	<b>kus</b>
Spôsob balenia	<b>1</b>
Počet kusov v druhom balení	<b>1</b>
Počet kusov v hromadnom balení	<b>1</b>
Čistá kusová hmotnosť [g]	<b>262</b>
Gramáž [g]	<b>324</b>
Hmotnosť kusa brutto [g]	<b>316</b>
Hmotnosť kartónu [kg]	<b>0.324</b>