


VYPRACOVAL TOMÁŠ_SODOMKA	ODP. PROJEKTANT IVO_KARANSKÝ	KONTROLOVAL IVO_KARANSKÝ	DATUM 10/2021	 Callipso Pardubice s.r.o. Generála Svobody 56 533 51 Pardubice www.c-elektro.cz info@c-elektro.cz	
KRAJ: PARDUBICKÝ		OBEC: HOLICE			
INVESTOR: Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice					
Název akce Udržovací práce na elektroinstalaci, Holice, Holubova, MŠ + jesle Díl ELEKTROINSTALACE					
				Formát:	A4
				Měřítko:	-
				Stran:	-
				Zakázkové č.:	P21-075
				Výkresové č.:	KS2
<h1>KNIHA SVÍTIDEL</h1>					

Označení: C1



- Použití
Stropní přisazené svítidlo, nástěnné svítidlo

- Technický popis
Materiál tělesa: PC/ABS
Barevné provedení: bílá
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 30W
Světelný tok svítidla: 2400lm
Teplota chromatičnosti: 4000K

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

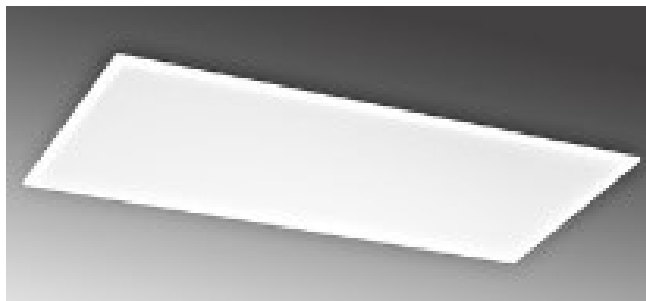
Třída ochrany: 2

Krytí: IP54

Průměr (mm)	330
Šířka (mm)	-
Výška (mm)	48
Hmotnost (kg)	-



Označení: C2



- **Použití**
LED panel, Downlight, stopní zapuštěná do podhledů, stropní přisazené, Závěsná
+rámeček pro přisazenou montáž a zdroj

- **Technický popis**
Materiál tělesa: Hliník, PMMA
Barevné provedení: bílá
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 33W
Světelný tok svítidla: 3960lm
Teplota chromatičnosti: 4000K

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

Třída ochrany: 3

Krytí: IP20, optická část IP40

Délka (mm)	1195
Šířka (mm)	295
Výška (mm)	10
Hmotnost (kg)	2,21

PRŮMYSLOVÉ ELEKTROINSTALACE



MĚŘENÍ A REGULACE



VÝROBA ROZVADĚČŮ NN



DOMOVNÍ ELEKTROINSTALACE



ŘÍZENÍ TECHNOLOGIE



SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE



Označení: D1



- **Použití**
Stropní přisazené svítidlo
- **Technický popis**
Materiál tělesa: Hliník, Ocelový plech
Barevné provedení: bílá
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 24W
Světelný tok svítidla: 2500lm
Teplota chromatičnosti: 4000K

Jmenovité napětí: 230V/50Hz
Třída ochrany: 1
Krytí: IP20

Průměr (mm)	242
Šířka (mm)	-
Výška (mm)	238
Hmotnost (kg)	1,7



Označení: P1



- **Použití**
Stropní přisazené svítidlo, závěsné svítidlo, nástěnné svítidlo

- **Technický popis**
Materiál tělesa: Polyester se sklenými vlákny
Barevné provedení: světle šedá
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 27W
Světelný tok svítidla: 3700lm
Teplota chromatičnosti: 4000K

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

Třída ochrany: 1

Krytí: IP66

Délka (mm)	1200
Šířka (mm)	86
Výška (mm)	95
Hmotnost (kg)	2,24

PRŮMYSLOVÉ ELEKTROINSTALACE



MĚŘENÍ A REGULACE



VÝROBA ROZVADĚČŮ NN



DOMOVNÍ ELEKTROINSTALACE



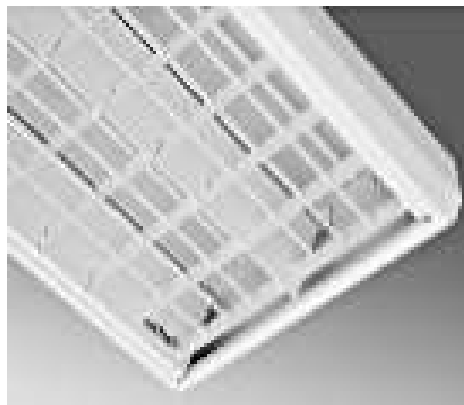
ŘÍZENÍ TECHNOLOGIE



SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE



Označení: S1



- Použití
Stropní přisazené svítidlo
- Technický popis
Materiál tělesa: Ocelový plech
Barevné provedení: RAL 9003 (bílá)
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 47W
Světelný tok svítidla: 5625lm
Teplota chromatičnosti: 4000K

Jmenovité napětí: 230V/50Hz

Třída ochrany: 1

Krytí: IP20

Délka (mm)	1255
Šířka (mm)	355
Výška (mm)	85
Hmotnost (kg)	6,0



Označení: N1



- **Použití**
Bezpečnostní svítidlo, nouzové osvětlení s baterií, doba zálohy 3h
- **Technický popis**
Materiál tělesa: bezhalogenový plast
Barevné provedení: bílá
Světelný zdroj: ERT-LED
Příkon svítidla: 2W
Světelný tok svítidla: 175lm
Teplota chromatičnosti: -

Jmenovité napětí: -

Třída ochrany: -

Krytí: IP20

Průměr (mm)	123
Šířka (mm)	-
Výška (mm)	58
Hmotnost (kg)	0,3



Označení: NE



- **Použití**
Bezpečnostní svítící značka, nouzové osvětlení s baterií, doba zálohy 8h
- **Technický popis**
Materiál tělesa: bezhalogenový plast
Barevné provedení: bílá
Pozorovací vzdálenost: 27m
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 3W
Světelný tok svítidla: -
Teplota chromatičnosti: -

Jmenovité napětí: 230 VAC 50Hz

Třída ochrany: -

Krytí: IP44

Délka (mm)	280
Šířka (mm)	45
Výška (mm)	194
Hmotnost (kg)	0,65



Označení: NV1



- Použití
Bezpečnostní svítidlo, nouzové osvětlení s baterií, doba zálohy 3h
- Technický popis
Materiál tělesa: kov
Barevné provedení: antracitová
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 3W
Světelný tok svítidla: 170lm
Teplota chromatičnosti: -

Jmenovité napětí: 230 VAC 50Hz
Třída ochrany: -
Krytí: IP65

Délka (mm)	315
Šířka (mm)	-
Výška (mm)	140
Hmotnost (kg)	2,2



Označení: venkovní svítidlo



- Použití
Nástěnné svítidlo
- Technický popis
Materiál tělesa: Hliník, PC
Barevné provedení: antracitová
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 12,5W
Světelný tok svítidla: 750lm
Teplota chromatičnosti: 3000K

Jmenovité napětí: 230 V/50Hz
Třída ochrany: 1
Krytí: IP54

Délka (mm)	205
Šířka (mm)	166
Výška (mm)	101
Hmotnost (kg)	1,15



Označení: venkovní svítidlo s pohybovým čidlem



- Použití
Nástěnné svítidlo s pohybovým čidlem

- Technický popis
Materiál tělesa: Hliník, PC
Barevné provedení: antracitová
Světelný zdroj: LED
Příkon svítidla: 12,5W
Světelný tok svítidla: 750lm
Teplota chromatičnosti: 3000K

Jmenovité napětí: 230 V/50Hz

Třída ochrany: 1

Krytí: IP54

Délka (mm)	205
Šířka (mm)	166
Výška (mm)	101
Hmotnost (kg)	1,15

