



POPIS REVIZE:	REVIZE/DATUM:	VYPRACOVAL:

INVESTOR:	AUTORIZACE:	ČÍSLO PARÉ:
Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	VEDOUcí PROJEKTU:	ING. VÍTĚZSLAV TITL
TIPRO projekt s.r.o. Kytnerova 16/21, 621 00 Brno tel. +420 542 210 272 fax. +420 541 246 350 e-mail: info@tiproprojekt.cz  www.tiproprojekt.cz	HIP:	ING. JIŘÍ HAVEL
	ARCHITEKT:	ING. ARCH. V. ČERNÝ
		ING. R. ČERNÝ
SUBDODAVATEL:	VYPRACOVAL:	Alois Vágner
 Projekční a dodavatelská společnost Ječmínkova 7, 628 00 Brno tel.+420 602 564 661	DATUM:	12/2022
	ČÍSLO ZAKÁZKY:	2021-18-05
	STUPEŇ:	DPS
NÁZEV AKCE:	REKONSTRUKCE ŠKOLNÍ KUCHYNĚ ZŠ HORÁCKÉ NÁMĚSTÍ 13	
OBJEKT:	STÁVAJÍCÍ BUDOVA ŠKOLY	
ČÁST:	D.1.4.3A ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY - JÍDELNA	
NÁZEV VÝKRESU:	KNIHA KONCOVÝCH PRVKŮ	
ČÍSLO VÝKRESU:	REVIZE:	MĚŘÍTKO:
D.1.4.3A_2	00	*

Obsah

LED panel 36W, 600x600.....	2
-----------------------------	---

TECHNICKÉ PODMÍNKY VO

ozn.	název	poznámka
ESIL 205013001	LED panel 36W, 600x600	<ul style="list-style-type: none"> - nutné vypracovat dílenskou dokumentaci zhotovitele a předložit AD k odsouhlasení - zaměřit skutečnou připravenost stavby - předložit AD k odsouhlasení vzorky materiálů, odstínů

Hlavní parametry	umístění	ks celkem
LED panel 36W, 600x600	jídelsna	28

Provedení

Příkon svítidla / Wattage 36W, Vstupní napětí / Input voltage 198-264VAC, Třída ochrany / Protection class II, Světelný tok svítidla / Luminous flux 3600 lm (TA 25°), Měrný výkon svítidla / Efficiency 100 lm/W, Řízení svítidla / Dimming ON / OFF, Druh optiky / Optics UGR 19 - Matný PMMA

Barva světla / Light color 4000K, Index CRI/Ra / Color rendering index CRI 80 Stupeň krytí / Ingress protection IP 40 Rozměry svítidla (mm) / Dimensions Délka / Length 595 mm Šířka / Width 595 mm Výška / Height 10 mm Váha / Weight 2 Kg Life time – driver Ta 25°C 50 000h L80B50 Ta 25°C 50 000h Okolní teplota / Ambient temp. -20°C / + 40°C Záruční doba / Warranty 5 Years

Vyobrazení

