

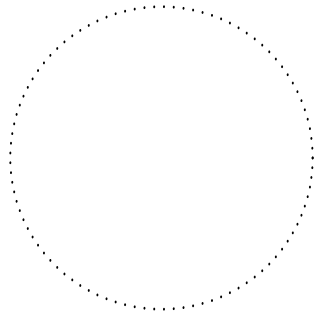


Generální projektant:  SMART PROJEKT s.r.o. Lanžhotská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz		Projektant části:  ING. MICHAEL DVOŘÁK			
Architekt: -		Vypracoval: Ing. Michael Dvořák			
HIP: Ing. Michal Kolář		Kreslil: Ing. Michael Dvořák			
Kontroloval: Ing. Michal Kolář		Zodp. projektant: Ing. Jan Hlavatý			
Stavebník: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 601 82 Brno					
Místo stavby: Břeclav, 690 02, U Nemocnice				Ozn. projektu: & EDE	
Název: NOVOSTAVBA VÝJEZDOVÉ ZÁKLADNY ZZS JMK, P. O. V BŘECLAVI				Datum: 10/2024	
				Formát: A4 (210 x 297)	
Objekt: IO 245 - AREÁLOVÝ ROZVOD NN; IO 247 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ				Stupeň: DPS	
Část: D.1.4.3 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÝCH INSTALACÍ				Měřítko: ---	
Název dokumentu: KNIHA SVÍTIDEL VENKOVNÍHO OSV.				23034.02a Číslo přílohy	
				00 Revize	

J**Popis svítidla :**

Popis : LED symetrický reflektor se soumrakovým čidlem

Materiál : Těleso : Al

Optika : symetrická

Technické parametry:

Výkon : 125 W

Světelný tok : 15 000 lm

Barva světla : 4 000 K

Krytí : IP65

Životnost : (L70B50): 70 000 h

Předřadník : elektronický

Barva : černá

Rozměry svítidla v mm : 381 x 290 x 59



K**Popis svítidla :**

Popis : LED prachotěsné svítidlo pod přístřešek

Materiál : Těleso : PC

Difuzor : opál

Technické parametry:

Výkon : 20 W

Světelný tok : 2 830 lm

Barva světla : 3 000 K

Krytí : IP66

Životnost : (L80B50): 100 000 h

Předřadník : elektronický

Barva : šedá

Rozměry svítidla v mm : 1100 x 92 x 90



AO1

Popis svítidla :

Popis : LED svítidlo VO se soumrakovým čidlem

Materiál : Těleso : Al

Optika : extra široké silnice

Technické parametry:

Výkon : 28 W

Světelný tok : 2 820 lm

Barva světla : 3 000 K

Krytí : IP66

Životnost : (L80B50): 100 000 h

Předřadník : elektronický

Barva : šedá

Rozměry svítidla v mm : 390 x 230 x 133



AO2(Ex)

Popis svítidla :

Popis : LED symetrický reflektor pro Ex zónu 2, 21 + příslušenství

Materiál : Těleso : Al

Optika : symetrická 60°

Technické parametry:

Výkon : 54 W

Světelný tok : 8 800 lm

Barva světla : 4 000 K

Krytí : IP66

Životnost : (L70B50): 100 000 h

Předřadník : elektronický

Barva : černá

Rozměry svítidla v mm : 415 x 285 x 190

