

# DEFINICE STANDARDŮ

typ A



Lineární LED svítidlo, včetně elektronického předradníku, provedení pro závěsnou, nebo přisazenou montáž.

Základna : plast

Kryt : opálový plast

Délka : 1600 mm

Šířka : 66 mm

výška max. : 66 mm

Příkon : 70 W

Výkon : 6500lx

IP : 66

typ B



Lineární LED svítidlo, včetně elektronického předradníku, provedení pro závěsnou, nebo přisazenou montáž.

Základna : plast

Kryt : opálový plast

Délka : 700 mm

Šířka : 66 mm

výška max. : 66 mm

Příkon : 20 W

Výkon : 1800lx

IP : 66

typ C



Lineární LED svítidlo, včetně elektronického předradníku a pohybového senzoru. Provedení pro závěsnou, nebo přisazenou montáž.

Základna : plast

Kryt : opálový plast

Délka : 700 mm

Šířka : 66 mm

výška max. : 66 mm

Příkon : 20 W

Výkon : 1800lx

IP : 66

typ D



Přisazené kruhové LED svítidlo s vestavěným měničem napětí. Bez senzoru pohybu

Základna : bíle lakovaný plech

Kryt : opálový plast

Průměr : 285 mm

Příkon : 10 W

Výkon : 800 lm

IP : 44

typ E



Přisazené kruhové LED svítidlo s vestavěným měničem napětí. Bez senzoru pohybu

Základna : bíle lakovaný plech

Kryt : opálový plast

Průměr : 480 mm

Příkon : 37 W

Výkon : 3300 lm

IP : 44

typ F



Přisazené kruhové LED svítidlo s vestavěným měničem napětí. Bez senzoru pohybu

Základna : bíle lakovaný plech

Kryt : opálový plast

Průměr : 375 mm

Příkon : 28 W

Výkon : 2500 lm

IP : 44

typ NS



Nouzové svítidlo LED svítící pouze při výpadku napájení

Základna : plast

Kryt : opálový plast

délka/šířka : 356mm/136mm

Příkon : 3 W

Výkon : 436 lm (na baterie)

IP : 44

Hlavní projektant:	Ing. arch. Libor Duga	<div><div>ATELIER</div><div><div><div></div></div><div>ATELIER Ais PARDUBICE, spol. s r. o.</div><div>tel./fax.: 466 303 263, tel.: 603 482 262</div></div></div>	
Zodp. projektant:	Ing. Tomáš Moudrý		
Vypracoval:	Mgr. Petr Šroll		
Kreslil:	Mgr. Petr Šroll		
Investor:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 530 02 Pardubice	<div><div>Formát: 2x44</div><div>Datum: 02/2016</div><div>Stupeň: DSP/DPS</div><div>Zakázkové číslo: Z151016</div><div>Měřtko:</div><div>Revize: -</div><div>Číslo výkresu: 12</div><div>Číslo kopie:</div></div>	
Místo:	Gorkého 350, 530 02 Pardubice, k.ú. Pardubice, parcela č. 5083		
Akce:			
Rekonstrukce kuchyňského provozu			
Domov mládeže a školní jídelna Pardubice			
Objekt:	SO 01 - Kuchyň		
Profese:	D 1.4.6. Technika prostředí staveb		
	Zařízení silnoproudé elektroinstalace		
Název výkresu:	Definice standardů		