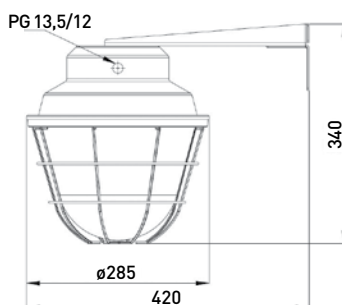
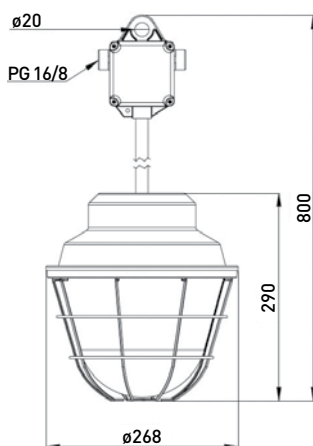


FARMER I LED PRO



592 36 03K PRO

593 36 04K PRO



POUŽITÍ

Svítlidlo pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních i vnějších.

TECHNICKÝ POPIS

Těleso je z ocelového plechu povrchově upraveno práškovou barvou. Anorganický skleněný kryt s těsněním a ochranným košem jsou k tělesu připevněny čtyřmi kovovými uzávěry. Uvnitř svítidla je zabudovaný LED modul. Podle jednotlivých typů jsou součástí svítidla: připojovací skříň ze slitiny AlSi, pozinkovaná ocelová trubka nebo pozinkovaný výložník z ocelového plechu. Svítidlo se vyrábí jako průchozí, je vybaveno dvěma kabelovými vývodkami. Maximální průřez připojovacích vodičů je 4 mm².

INSTALACE

Na strop, na stěnu.

PROVEDENÍ

Dle přání provedení svítidel se zesílenou korozivní ochranou * a s nerezovými uzávěry – verze „pz“, provedení s ocel. ochranným košem – verze „K“, provedení s polykarbonátovým ochranným košem a nerezovými uzávěry – verze „p“. Svítidla jsou vybavena samoresetující tepelnou pojistkou a přepětovou ochranou až do 10kV.

ŽIVOTNOST

100.000 hodin, L90B10

FUNKCE DRIVERU

eCLO, ITG, IVG+, Power up fading

OVLÁDÁNÍ

DALI-2

CE	IP54	198-264V AC 176-276 V DC
LED	IP66	Ta -40°C ÷ +50°C
Karton (mm/ks) 1000 x 280 x 280 / 2 650 x 280 x 280 / 2 650 x 320 x 280 / 2		

Typ	Součásti svítidla	Příkon [W] /Světelný tok [lm]	Měrný světelný výkon [lm/W]	Úhel vyzařování [°]	Teplota chromatičnosti [K]	Index podání barev	Hmotnost [kg]
592 36 03 (K) PRO	Trubka a připojovací skříň	30 / 4620	154	120	4000	>80	4,8
593 36 04 (K) PRO	Výložník						

*Přidáním písmene „K“ za typové označení budou svítidla vybavena ocelovými ochrannými koši (např. 592 36 03K, 592 36 03K PRO).

**Přidáním písmene „p“ za typové označení budou svítidla vyrobena s polykarbonátovým ochranným košem a nerezovými uzávěry – pro náročné provozy (např. 593 36 04p, 593 36 04p PRO).

***Přidáním písmene „pz“ za typové označení budou svítidla vyrobena se zesílenou ochranou proti korozi a nerezovými uzávěry – pro zvláště náročné provozy (např. 592 36 03Kpz, 592 36 03Kpz PRO).