

# FARMER II

## Použití:

Svítilno pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních i venkovních.



CE		IP54	Ta -25°C ÷ +40°C
VVG 	EVG 	Karton (mm/ks): 1000 x 280 x 280 / 1 650 x 280 x 280 / 1 860 x 440 x 280 / 2	
E27	230V 50Hz		

## Technický popis:

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

## Instalace:

Na strop, na stěnu.

## Provedení:

Dle přání i provedení svítidel se zesílenou korozivní ochranou – verze „pz“, provedení s ocelovým ochranným košem – verze „K“, provedení s polykarbonátovým ochranným košem a nerezovými uzávěry – verze „p“, provedení s elektronickým předřadníkem (EVG) – verze „EP“.

## Na objednávku:

Ocelový ochranný koš 1-99.6248, PMMA ochranný koš 182.5005, polykarbonátový ochranný koš 182.2540, ochranný skleněný kryt 232.5068/1, kovový uzávěr 4-99.8470/01, nerezový uzávěr 4-99.6180/01.

Typ	Doporučený světelný zdroj [W]	Součásti svítidla	Hmotnost [kg]
541 17 01	Vysokotlaká rtuťová výbojka 125	Připojovací skříň	7,1
541 24 01	Vysokotlaká sodíková výbojka 70	Připojovací skříň	7,3
541 24 01	Vysokotlaká halogenidová výbojka 70	Připojovací skříň	7,3
541 24 01 EP	Vysokotlaká halogenidová výbojka 70	Připojovací skříň	7
542 02 01	Vysokotlaká rtuťová výbojka 125	Trubka a připojovací skříň	7,1
542 07 01	Vysokotlaká sodíková výbojka 70	Trubka a připojovací skříň	7,3
542 07 01	Vysokotlaká halogenidová výbojka 70	Trubka a připojovací skříň	7,3
543 01 01	Vysokotlaká rtuťová výbojka 125	Výložník	7,1
543 05 01	Vysokotlaká sodíková výbojka 70	Výložník	7,3

\*Přidáním písmena „K“ za typové označení budou svítidla vybavena ocelovými ochrannými koši (př. 541 27 01 K)

\*\*Přidáním písmena „p“ za typové označení budou svítidla vyrobená s polykarbonátovým ochranným košem a nerezovými uzávěry - pro náročné provozy (př. 541 27 01 p)

\*\*\*Přidáním písmena „pz“ za typové označení budou svítidla vyrobená se zesílenou ochranou proti korozi - pro zvláště náročné provozy