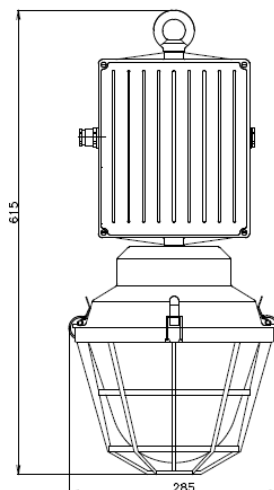


SVÍTIDLO PRŮMYSLOVÉ FARMER III

Typ 541 18 01 t

Určení: pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních, pod přístřeškem a venkovních **do prostředí s teplotou okolí -20 až +55°C**. Svítidlo je nekompenzované.

Konstrukcí splňuje požadavky ČSN 33 2000-3 pro použití v prostředí s výskytem vody 321.4-AD4, s výskytem cizích pevných těles 321.5-AE5, s výskytem korozivních nebo znečišťujících látek 321.6-AF1, AF2, AF3, s mechanickým namáháním 321.7.1-AG2 a s vibracemi 321.7.2-AH2.



Technický popis: svítidlo se skládá z předřadníkové a světelné části vzájemně spojených svorcem a šrouby. Předřadníkovou skříň tvoří odlitek ze slitiny AlSi povrchově upravený práškovou polyesterovou barvou. Předřadník je opatřen vývodkou P13,5, ucpávkou P13,5 a závěsným šroubem s okem ϕ 30 mm. Tělo svítidla tvoří výlisek z ocelového plechu povrchově upravený práškovou polyesterovou barvou. Uvnitř je připevněn reflektor z Al. mořeného plechu s objímkou E27. Anorganické ochranné sklo s pryžovým těsněním a PC košem jsou k tělesu připevněny čtyřmi nerezovými uzávěry. Elektrovýzbroj je umístěna v předřadné skříni. Svítidlo umožňuje připojení třížilového kabelu o vnějším průměru 9-12mm. Třípólová svorkovnice dovoluje připojení vodičů do průřezu 2,5 mm².

Náhradní díly (na objednávku): ochranný skleněný kryt 232.5068/1, ochranný koš 182.2540, nerezový uzávěr 4-99.6180/01.

Typy	Doporučený svět. zdroj	Hmotnost (kg)	Max. teplota okolí t_a (°C)	Balení karton (mm) / ks	Kabelová vývodky	Průměr připojovacího kabelu (mm)
541 18 01 t	Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 125	7,1	55	650 x 290 x 290	P13.5	6-12

