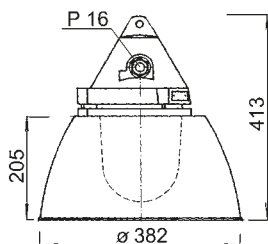




SIMPLEX

II 3G Ex nR IIC T3-T6 Gc  IP 65
Zóna 2/22 II 3D Ex tc IIIC Tmax. povrchu Dc



		IP65	Ta -20°C ÷ +40°C verze „n“ -20°C ÷ +50°C verze „nt“ -20°C ÷ +50°C verze „nSt“ -20°C ÷ +55°C verze „nS“ -40°C ÷ +40°C verze „nF“ -40°C ÷ +50°C verze „nFt“
VVG	E27	24-230 V DC	
230V 50Hz	ATEX 2014/34/EU	Karton (mm/ks): 355 x 240 x 240 / 1	

Použití: Nevýbušné svítidlo pro osvětlení průmyslových prostorů vnitřních i venkovních s nebezpečím výbuchu plynů, par a prachů.

Technický popis:

Těleso a příruba svítidla jsou odlitky ze slitiny AlSi povrchově upraveny práškovou barvou RAL 1005. Optický kryt je z kaleného skla. Po bocích tělesa jsou dvě kabelové vývodky. Uvnitř svítidla je zabudována elektrovýzbroj a reflektor. Svítidlo je konstruované jako průchozí, pro třífázové zapojení (pět žilový kabel). Při použití svítidla jako koncové se volná kabelová vývodka zaslepí zátkou. Maximální průřez připojovacích vodičů je 4 mm².

Instalace:

Pomocí závěsného oka $\varnothing 19$ mm, držáku na strop 4-99.7995, pružného závěsu 2-99.5550.

Na objednávku:



Typ	Doporučený světelný zdroj [W]	Teplotní třída	T max. povrchu [°C]	Napětí [V/Hz]	Hmotnost [kg]
511 14 07 n	Halogen. žárovka Philips EcoClassic 140	T4	108	230 / 50	5
	Žárovka CLAS 200	T4	104	230 / 50	5
	Směsová výbojka HWL 160	T4	99	230 / 50	5
	**Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 80	T5	95	230 / 50	5
	***Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 125	T4	121	230 / 50	5
	Kompaktní zářivka DULUX EL 23/18	T6	59	230 / 50	5
511 14 07 nt	Halogen. žárovka Philips EcoClassic 140	T4	118	230 / 50	5
	Žárovka CLAS 200	T4	114	230 / 50	5
	Směsová výbojka HWL 160	T4	109	230 / 50	5
	**Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 80	T4	105	230 / 50	5
	***Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 125	T3	131	230 / 50	5
	Kompaktní zářivka DULUX EL 23/18	T6	69	230 / 50	5
511 14 07 nSt	Žárovka (na DC) 100	T4	100	24-230 DC	5
	Kompaktní zářivka DULUX EL FACILITY 18	T6	69	230 DC	5
511 14 07 nS	Žárovka NARVA AGM 60	T5	90	110 DC	5
511 14 07 nF	Halogen. žárovka Philips EcoClassic 140	T4	108	230 / 50	5
	Žárovka CLAS 200	T4	104	230 / 50	5
	Směsová výbojka HWL 160	T4	99	230 / 50	5
	**Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 80	T5	95	230 / 50	5
	***Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 125	T4	121	230 / 50	5
511 14 07 nFt	Halogen. žárovka Philips EcoClassic 140	T4	118	230 / 50	5
	Žárovka CLAS 200	T4	114	230 / 50	5
	Směsová výbojka HWL 160	T4	109	230 / 50	5
	**Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 80	T4	105	230 / 50	5
	***Vysokotlaká rtuťová výbojka HQL 125	T3	131	230 / 50	5

* Přidáním písmene „K“ za typové označení budou svítidla vybavena ocelovými ochrannými koši (např. 511 14 07 nK).

** Svítidlo osázené rtuťovou výbojkou HQL 80W vyžaduje předřadnou skříň typu 604.6 ntB.

*** Svítidlo osázené rtuťovou výbojkou HQL 125W vyžaduje předřadnou skříň typu 604.6 ntA.

**** Označení „ng“ pro 3F (pětizilový kabel) s bezšroubovou svorkovnicí