

Vyrtych SALUKA-N-LED armatuur Zone 2-22

Voor ATEX Zone 2-22

Certificering: SALUKA-N-LED, MULTISALUKA-N-LED, SALUKA-N-LED-Em II 3G Ex nR IIC T6 Gc en II 3D Ex tc IIC T80°C Dc.

Toepassingen: Het stofdichte armatuur SALUKA-N-LED met spatwaterbestendigheid is ontworpen voor het verlichten van omgevingen met een potentieel explosiegevaar.

De verlichting is gecertificeerd door FTZU Ostrava-Radvanice (certificaat type FTZU 17 ATEX 0027X).

Ballast: EP – elektronisch 220-240V/50-60Hz, 220-240V, 0 Hz DC.

Lichtbron: LED, 4000K, CRI +80, MacAdam3.

Behuizing: Wit gelakt plaatstaal RAL 9003.

Kap: Opaal gehard veiligheidsglas. Reflector: Wit gelakt plaatstaal RAL 9003.

Bescherming: IP66 en IK07. Fabrieksgarantie, 5 jaar.

Bevestiging: Directe plafond of wandmontage, plafondmontage via plafondbeugels of verstelbare beugels, wandmontage via speciale armbeugels, mastbeugels voor mast montage, vrij hangend via ophangoog.

Aansluiting: Schroefloze driepolige aansluitblok, maximum diameter van de kabels 2.5 mm².

Standaard meegeleverd: 1 st M20 kabelwartel voor diameter kabel 7-12 mm, 1 st M20 afdichtplug, 2 st ophangoog, 2 st rubber afdichting.

Berekende levensduur – LED modules: L80B10 ta40°C - 70.000h.

Berekende levensduur – LED modules: L70B10 ta 40°C - 100.000h.

Het verlichtingsarmatuur voldoet aan de fotobiologische veiligheid volgens de norm CSN EN 62471:2009.

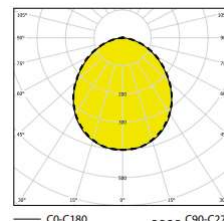
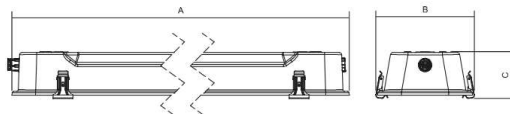
Geschikt voor personen met een hoge gevoeligheid voor UV-straling en het blauwe spectrum.

Markering die aangeeft dat wordt voldaan aan de relevante voorschriften voor elektromagnetische compatibiliteit (EMC).

Tolerantie van lichtstroom en opgenomen vermogen van het verlichtingsarmatuur +/- 10%..

Optioneel in noodverlichting of nood-continu verlichting, enkel- of 3 fase doorvoerbedrading maximum diameter kabels 1.5mm², kleurtemperaturen 2700 of 6500K, NANO bescherming, Siliconenvrij. GESIS connector, Dimbare ballast (DALI, DSI, 1-10V).Behuizing van roestvaststaal AISI304 of AISI316.

(in geval van ROESTVASTSTAAL versie is het verklaard dat de omgevingstemperatuur wordt verlaagd met 5-10°C).



SALUKA-N-LED

IP 66 / Ex zone 2, 22



Article No.	Description version with disconnecter	Wattage	Lumen output	LxWxH mm	Ta max (°C)	D in mm
83VT080000	SALUKA-N-LED-OP 1250-218-G2-4K	8	1155	705x192x90	45	510
83VT080001	SALUKA-N-LED-OP 2500-218-G2-4K	15	2220	705x192x90	60	510
83VT080002	SALUKA-N-LED-OP 5000-218-G2-4K	29	4409	705x192x90	55	510
83VT080003	SALUKA-N-LED-OP 2500-236-G2-4K	15	2220	1305x192x90	60	1110
83VT080004	SALUKA-N-LED-OP 5000-236-G2-4K	29	4440	1305x192x90	60	1110
83VT080005	SALUKA-N-LED-OP 10000-236-G2-4K	58	8819	1305x192x90	50	1110
83VT080006	SALUKA-N-LED-OP 3750-258-G2-4K	22	3330	1605x192x90	55	1410
83VT080007	SALUKA-N-LED-OP 7500-258-G2-4K	44	6661	1605x192x90	55	1410
83VT080008	SALUKA-N-LED-OP 12550-258-G2-4K	74	11305	1605x192x90	45	1410
83VT080009	SALUKA-N-LED-OP 16700-258-G2-4K	95	14175	1605x192x90	50	1410
83VT080010	SALUKA-N-LED-OP 20000-258-G2-4K	117	16963	1605x192x90	45	1410



Vyrtych SALUKA with optional Stainless Steel Housing

Vyrtych SALUKA-N-LED Accessories

Article No.	Description
83VT051139	Set of Ceiling brackets SALUKA (2 pcs)
83VT051145	Pole bracket SALUKA Stainless Steel (for Ø 50 mm)
83VT051146	Pole bracket PITBULL/SALUKA (pro type Ø 50 mm)
83VT064018	Pole bracket SALUKA Stainless Steel (for Ø 40 mm)
83VT063754	Set of adjustable brackets SALUKA (2 pcs)
83VT051147	Wall arm bracket SALUKA Stainless Steel 60° (1 pc)



For using armoured cable ask our product specialists for the needed special accessories.