

Vyrtych PITBUL-N-LED armatuur Zone 2-22

Voor ATEX Zone 2-22

Certificering: PITBUL-N-LED, MULTIPITBUL-N-LED, PITBUL-N-LED-Em

II 3G Ex nR IIC T6 Gc en II 3D Ex tc IIIC T63°C Dc.

Toepassingen: Het stofdichte armatuur PITBUL-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 0129X).

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

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

Behuizing: Wit gelakt plaatstaal RAL 9003. (andere RAL kleuren als optie mogelijk).

Kap: Opaal gehard veiligheidsglas.

Bescherming: IP65 en IK10 + 20J. Fabrieksgarantie, 5 jaar.

Bevestiging: Directe wand of plafondmontage door M8 schroeven door de basis, met plafondbeugels of verstelbare beugels, vrij hangend met speciale beugels, in een verlaagd plafond met een speciaal frame of op een mast via mastbeugels.

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

Standaard meegeleverd: 1st EX kunststof kabelwartel M20x1,5 voor diameter kabel 7-12mm, 1st EX kunststof afdichtplug.

Berekende levensduur – LED modules: L80B10 ta35 – 70.000h.

Berekende levensduur – LED modules: L70B10 ta35 – 100.000h.

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).

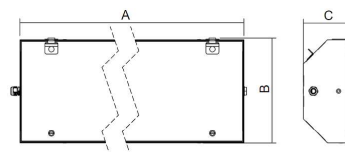
Tolerantie van lichtstroom en opgenomen vermogen van het verlichtingsarmatuur +/- 10%.

Optioneel in noodverlichting of nood-continu verlichting, enkel (1F) of 3 fase doorvoerbedrading, maximum diameter kabel is 1.5mm², kleurtemperaturen 2700 of 6500K, NANO bescherming, dimbare elektronische ballasts (DALI, DSI, 1-10V), GESIS connector. Behuizing van roestvaststaal AISI304 of AISI316.

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



VYRTYCH



PITBUL-N-LED

IP 65 / zone 2, 22



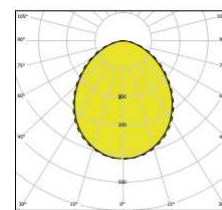
IK10 + 20J



FTZU 17 ATEX 0129X



Artikel Nr.	Omschrijving versie met disconnector	Wattage	Lumen output	LxBxH mm	Ta max (°C)
83VT053790	PITBUL-N-LED-OP 5000-218-4K	35	4470	703x310x142	65
83VT053791	PITBUL-N-LED-OP 10000-236-4K	70	8940	1313x310x142	55
83VT053792	PITBUL-N-LED-OP 15000-258-4K	104	13410	1613x310x142	55
83VT053793	PITBUL-N-LED-OP 10000-418-4K	70	8899	703x369x142	55
83VT053794	PITBUL-N-LED-OP 18300-436-4K	121	15895	1313x369x142	50
83VT053795	PITBUL-N-LED-OP 29000-458-4K	195	24845	1613x369x142	45



— C0-C180 - - - - C90-C270

Artikel Nr.	Omschrijving
83VT053940	Set verstelbare beugels PITBUL
83VT051146	Mastbeugel PITBUL voor Ø 50 mm
83VT054935	Set roestvaststalen plafondbeugels PITBUL (2 st)
83VT004642	Ophangbeugel DIN 580 M8 EV (1 st)



Plafond inbouwframe sets PITBUL voor alle afmetingen op aanvraag.



Contact onze product specialisten voor alle verschillende opties voor de Vyrtych PITBUL series.



Vyrtych PITBUL met optionele roestvaststalen behuizing.