



3 Eclairage

2 Luminaire pour zone 2 et 22

2 Luminaire ATEX LED Série nD866

La série nD866 est disponible en plusieurs variantes.

Le diffuseur en polycarbonate de cette armature antidéflagrante est fumé pour qu'il n'y ait pas d'éclairage ponctuel. Il est fixé à l'aide d'étaux en acier inoxydable (dont 2 s'ouvrent avec un tournevis).

Ce modèle est autorisé en zone 2 et en zone 22 (poussière).

Ex II 3 G Ex ec IIC T4 Gc

Ex II 3 D Ex tc IIIC T80°C Dc

Zone 0	×	Zone 20	×
Zone 1	×	Zone 21	×
Zone 2	✓	Zone 22	✓

IBExU16ATEXB006



Sur demande

- version pour température ambiante jusqu'à 60°C

Spécifications

Boîtier	polyester renforcé de fibre de verre
Vasque	polycarbonate, fumé
Réflecteur	
Fermeture	inoxydable
Protection	IP66
Raccordement électrique	3 x 2,5mm ²
Tension	220-240VAC/DC - 0-50/60Hz
Classe d'isolation	I
Culot	modules en ligne LED 5000K
Entrée de câble	3 entrées M25 (avec 2 presse-étoupes)
Température ambiante	-30°C - +40°C
Directive	ATEX
Fabricant	Schuch

Références

Code	Puissance	Flux lumineux	Poids
nD866F06L22	15W	2170 lm	3,3 kg
nD866F06L42	28W	4120 lm	3,4 kg
nD866F06L60	40W	5700 lm	3,4 kg
nD866F12L42	28W	4360 lm	5,4 kg
nD866F12L60	40W	6020 lm	5,4 kg
nD866F12L85	54W	8620 lm	5,5 kg

Plan d'encombrement

