



3 Eclairage



1 Luminaires pour zone 1 et 21

2 Luminaire ATEX LED Série e865

Ces luminaires antidéflagrants LED sont équipés d'un ballast électronique. Grâce au verrouillage central de la vasque, le luminaire peut s'ouvrir rapidement et en toute sécurité. La vasque prismatique spéciale est pourvue de charnières. Les luminaires standard sont équipés de 3 entrées à presse-étoupes permettant l'alimentation en passage d'un ou de deux côtés. Pour le montage du luminaire, différentes pièces sont livrables comme option.

II 2 G Ex eb mb q IIC T4 Gb

II 2 D Ex tb IIIC T80°C Db

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

IBEXU16ATEX1008



Sur demande

- vasque claire
- alimentation en passage sur 2 borniers
- dimmable par interface DALI
- autres entrées
- température ambiante jusqu'à +70°C

Spécifications

Boîtier	polyester chargé fibre de verre
Vasque	polycarbonate, fumé
Protection	IP66
Raccordement électrique	bornier à 3 bornes (max. 4mm ²)
Tension	220-240VAC/DC - 50/60Hz
Entrée de câble	3 entrées M25 (complètes avec 2 presse-étoupes et 1 bouchon), appropriées à une alimentation en passage
Montage	2 douilles filetées M8 pour: - montage mural ou de plafonnier - suspension à chaîne - montage sous tube
Directive	ATEX
Fabricant	Schuch

Références

Code	Puissance	Flux lumineux	Poids	Montage	Température ambiante
e865F12L42	28W	4360 lumen	6,7 kg	2x douilles filetées M8	-30°C - +55°C
e865F12L60	40W	6020 lumen	6,7 kg	2x douilles filetées M8	-30°C - +55°C
e865F12L85	54W	8620 lumen	7,0 kg	2x douilles filetées M8	-30°C - +50°C

Plan d'encombrement

