



EQUIPMENT FOR ATEX



APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE
LIGHTING EQUIPMENT

APPARECCHI LIGHTING FIXTURE

AVF - AVFE



GAS	II2G Ex de IIC T5	Gb	IP 66	Zone 1 - Zone 21	
DUST	II2D Ex tb IIIC T70°C	Db	IP 66	❄️-25°C ÷ ☀️+40°C	❄️-25°C ÷ ☀️+60°C

Materiale : Corpo GRP (poliestere con fibra di vetro)
Parte trasparente : Policarbonato
Installazione : Soffitto/Sospensione/Palina/Parete 45°
Viti : In acciaio inox
Guarnizioni : EPDM
Portalampane : Policarbonato attacco G13 - G5
Ingresso : N°2 M25 (tappo+pressacavo 13+18mm)

Material : GRP body (polyester glass reinforced)
Transparent part : Polycarbonate
Installation : Stainless steel
Hardware : Ceiling/Sustended/Pole/Wall 45°
Gaskets : EPDM
Lampholder : Polycarbonate G13 - G5 caps
Cable entry : N°2 M25 (plug+cable gland 13+18mm)



Codice / Code	L	N	N° lamp	G	[W]	weight [kg]
AVF... 118	732	400	1	G13	1x16+18	
AVF... 218	732	400	2	G13	2x16+18	
AVF... 136	1342	450	1	G13	1x32+36	
AVF... 236	1342	450	2	G13	2x32+36	

Tensione : 230 [Vac] a richiesta [110Vac/dc]
 24 [Vdc] vedi Q2 : AVL con LED

Fattore di potenza : >0.9 con reattore elettronico
Accessori : tubo fluorescente : suffisso (L)
 (a richiesta)

Voltage : 230 [Vac] on demand [110Vac/dc]
 24 [Vac] see Q2 : AVL with LED

Power factor : >0.9 with electronic ballast
Accessories : fluorescent tube : suffix (L)
 (on demand)



Tensione emergenza : 230 [Vac] a richiesta [110Vac/dc]
Batterie : Ni-Cd 4Ah - a richiesta 7Ah

Emergency voltage : 230 [Vac] on demand [110Vac/dc]
Battery : Ni-Cd 4Ah - on demand 7Ah



CON GRUPPO DI EMERGENZA / WITH EMERGENCY DEVICE

Codice / Code	L	N	N° lamp	G	[W]	weight [kg]
AVFE... 118	732	400	1	G13	1x16+18	
AVFE... 218	732	400	2	G13	2x16+18	
AVFE... 136	1342	450	1	G13	1x32+36	
AVFE... 236	1342	450	2	G13	2x32+36	

