

**PROTEZIONE  
ANTIDIFLAGRANTE**

**CE** II 2GD EEx-d IIC T5/T6 - IP 66

**EXPLOSION  
PROTECTION**
**CERTIFICATO  
DI CONFORMITÀ**


CESI 03 ATEX 098 (Cortem)

**TEST  
CERTIFICATE**


Disponibile - Available



Disponibile - Available

**DIRETTIVA**

94/9/CE

**DIRECTIVE**
**NORME**

EN 50014 - EN 50018 - EN 50281-1-1

**COMPLIANCE**
**INSTALLAZIONE**  
(secondo le EN 60079.10)

zona 1 - 2 - 21 - 22

**INSTALLATION**  
(according to EN 60079.10)

**CARATTERISTICHE**

Le armature illuminanti della serie EVFD per lampade tubolari fluorescenti bispina da 18 W, 36 W e 58 W, vengono normalmente utilizzate per l'illuminazione uniforme di locali e strutture che richiedano scarso ingombro verticale, alta resa luminosa e basso costo di mantenimento. Sono disponibili in differenti versioni mono, bilampada con reattore elettronico.

**COSTRUZIONE**

Corpo in lega di alluminio esente da rame. Tubo di vetro borosilicato. Portalampade bispina. Riflettore in acciaio verniciato. Verniciatura epossidica Ral 7035. Tre imbrocchi diam. 3/4" filettati ISO7/1 ( 2 tappati ).

**OPZIONI**

Altre filettature a richiesta.  
Gabbia in acciaio zincato.  
Gabbia in acciaio inox.  
Riflettore in acciaio inox. Kit di installazione (a palina, a soffitto e a sospensione)

**FEATURES**

The EVFD series lighting fixtures for bi-pin 18 W, 36 W and 58 W fluorescent tubes are normally used for uniform lighting in premises and buildings requiring minimum vertical dimensions, high lighting level and low maintenance cost. They are available in different versions with single and double tube with electronic ballast.

**CONSTRUCTION**

Copper-free aluminium alloy body. Borosilicate glass tube. Bi-pin lampholders. Coated steel reflector. Ral 7035 epoxy coating. Three hubs diam. 3/4" ISO7/1 threaded (two plugged).

**OPTIONS**

Other threads on request. Galvanised steel guard. Stainless steel guard. Stainless steel reflector. Kit for installation (pole, ceiling and suspension)



Codice Cortem Code	Codice Fondisonzo Code	Tipo reattore Type of ballast	N° Lampade Number of lamps	Alimentazione Supply	Watt Watt	Peso Kg Weight Kg
EVFD 118EB		elettronico monocanale - electronic single circuit	1	230 V 50/60 Hz.	18	2,80
EVFD 218EB		elettronico monocanale - electronic single circuit	2	230 V 50/60 Hz.	18	5,80
EVFD 136EB		elettronico monocanale - electronic single circuit	1	230 V 50/60 Hz.	36	4,25
EVFD 236EB		elettronico monocanale - electronic single circuit	2	230 V 50/60 Hz.	36	7,25
EVFD 158EBD		elettronico monocanale - electronic single circuit	1	230 V 50/60 Hz.	58	5,30
EVFD 258EB		elettronico monocanale - electronic single circuit	2	230 V 50/60 Hz.	58	8,30
EVFD 2180		elettronico bicanale - electronic double circuit	1	110/230 V 50/60 Hz.	18	5,80
EVFD 2360		elettronico bicanale - electronic double circuit	1	110/230 V 50/60 Hz.	36	7,25
EVFD 2580		elettronico bicanale - electronic double circuit	1	230 V 50/60 Hz.	58	8,30