



FLOODLIGHT FL..SERIES

INERIS 00ATEX0023X

Floodlight for halogen and discharge lamps

CE 0080 II 2GD
EEx-de IIB T3 T200°C

CE 0080 II 2G
Ex-de IIB+H₂ T3

T amb. -50°C / +55°C

- Material: Copper free Aluminium
- External painting RAL 6003
- Internal paint anticondensation
- Captive stainless steel screw and stainless steel adjustable bracket
- IP 65 with gasket on flat joint
- Hinged window cover
- Aluminium internal reflector
- Power supply connection box EEx-e with n.4 terminals 4 mm² bridged two by two and No.2 M25 entries one plugged off and one with cable gland single seal PNA 2 brass nichel plated.

Complete with lamp, ballast, HPF capacitor, ignitor

PROIETTORE SERIE FL..

INERIS 02ATEX0039

Proiettore per lampadine alogene ed a scarica

CE 0080 II 2GD
EEx-de IIB T3 T200°C

CE 0080 II 2G
Ex-de IIB+H₂ T3

T amb. -50°C / +55°C

- Materiale: Lega di Alluminio
- Verniciatura esterna RAL-6003
- Verniciatura interna anticondensa
- Viteria imperdibile e braccetto di puntamento in acciaio inox
- IP 65 con guarnizione su giunto piano
- Finestra incernierata
- Riflettore interno in alluminio
- Scatola di allacciamento linea EEx-e con n.4 morsetti da 4 mm² ponticellati due a due e corredata di No.2 imbrocchi diam. M25 di cui uno con pressacavo a semplice tenuta tipo PNA 2 in ottone nichelcromato e uno con tappo in ottone nichelcromato

Completo di lampadina, di reattore, accenditore, condensatore di rifasamento

Code	Type	Lamp Type	Power W	Voltage	Weight ≈ Kg
418.14	FL 15 SA	High Pressure Sodium	150	230-50Hz.	24,7
418.15	FL 25 SA	High Pressure Sodium	250	230-50Hz.	25,8
418.19	FL 40 SA	High Pressure Sodium	400	230-50Hz.	27,0
418.20	FL 25 IM	Metal Halide	250	230-50Hz.	25,8
418.25	FL 40 IM	Metal Halide	400	230-50Hz.	24,8
418.30	FL 25 HG	Mercury Vapours	250	230-50Hz.	25,7
418.35	FL 40 HG	Mercury Vapours	400	230-50Hz.	22,9
418.40	FL 50 HA	Halogen	500	220 V	21,0
418.45	FL 14 HA	Halogen	2x70	48 V	22,0

