

DIANA

Referință: FDM-6031-C

Sistem de control: ZC - Standard



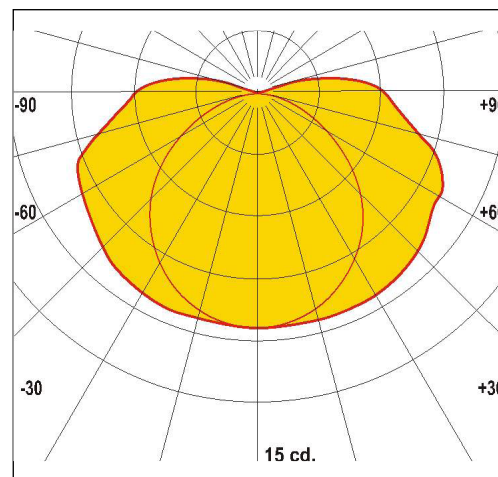
DESCRIERE CORP DE ILUMINAT

Tip Nominal:	Nepermanent
Durata bateriei:	1 h
Putere de iluminare:	35 lm
Bec de avarie:	6 W G5
Baterie Ni-Cd:	2,4 V - 1,2 A/h
Putere (mA):	20
Greutate (kg):	0.620

Caracteristici tehnice:

- Sistem de montare "ZRM" (reg.) fără unelte sau șuruburi. Placă de montare inclusă.
- Iluminare semnalizantă cu ajutorul a 2 leduri H. B. cu durată lungă de funcționare ce monitorizează două funcții:
 - * Ledul drept aprins: sub tensiune.
 - * Ledul stâng aprins: se încarcă corect.
- Seria 2 încorporează în plus noua iluminare semnalizantă ambientală prin bară optică bifocală (10 ani de funcționare și consum redus). Opțional poate fi prevăzută cu bară optică cu rază luminoasă concentrată verticală sau orizontală ce generează 1 lux pe linia de centru a căilor de evacuare.
- În conformitate cu EN 60598-2-22 și UNE 20-392-93.
- Carcasă conformă cu EN 60598-1.
- Un nou sistem ZST, cu transformator de siguranță NS care încarcă complet bateria în 18 ore. Pentru sistemele de control ZT/ZX/ZD, sistemul ZBE încarcă bateria în doar 12 ore.
- Baterii de temperaturi înalte pe bază de Nichel și Cadmiu protejate împotriva descărcărilor de mare intensitate.
- Alimentare 230 V - 50 Hz. Clasa IIA.
- Conexiune de control la distanță protejată.
- (Opțional) Însoțit de cutie IP-44 rezistentă la intemperii.
- (Opțional) Însoțit de kit IP-65 rezistent la intemperii.
- Poate fi instalat pe suprafețe inflamabile.

Curbă fotometrică



Certificare IP: 42-44-65

Certificare IK: 04



CCA



DIMENSIUNI

