

<u>Technical Data Sheet</u> <u>Fiche Technique</u>

Désignation : Euro-Nitra, fixe/clignotant, simple face, rouge

sans correcteur automatique d'intensité

Référence : 112127-3-03 **Date** : 12.04.2013

Caractéristiques Electriques:

Consommation moyenne (nuit) : 0,06 Ampère (f), 0,36 Watt (f)

0,02 Ampère (cl), 0,36 Watt (cl)

Fréquence éclat/clignotement : 60-70 cl/min Puissance de l'éclat : 330ms (+ 50)

Autonomie⁽¹⁾ **environ** : avec 2 piles Type 800 750 h. (cl) / 250 h. (f)

: avec 2 piles Konstant 25 : avec 2 piles Konstant 45 2500 h. (cl) / 850 h. (f) 4500 h. (cl) / 1500 h. (f)

Correcteur automatique d'intensité : Non Commutation automatique jour/nuit: Non

Données techniques d'éclairage:

Optique : Lentille de Fresnel Ø 190mm

Surface efficace : $180 \text{mm} (254 \text{cm}^2) \emptyset$ Couleur : rouge (d'après EN 12352)

Angle lumineux (horizontal): 20 degrésAngle lumineux (vertical): 10 degrésLuminosité (cd.maxi): 20 cd

Type d'éclairage : 1 diode, rouge

Classification : L7 (d'après EN 12352)

Autres données:

Type de protection : Type de fixation :

Accessoires : clé NiKo à la bande

Poids : 0,65 kg sans batteries

Dimensions : 185x350x90 **Température de fonctionnement** : -25°C à +65°C

Légende: (cl) = clignotant

(f) = fixe

^{(1) =} en laboratoire