
SIG 1238 LL

Lampes longlife très basse tension à surpression pour systèmes 10 V, trafic routier



Domaines d'application

- Systèmes de signalisation de trafic ferroviaire

Avantages produits

- Durée de vie plus longue de la lampe par rapport aux lampes à signaux très basse tension existantes
- Taux de défaillance prématurée max : 2 %, jusqu'à 8 000 h (uniquement pour les défaillances liées à des défauts de lampes)
- Remplacement des lampes existantes haute pression/ très basse tension possible sans réajustement

Caractéristiques produit

- Intervalles d'entretien possible jusqu'à un an (en fonction de l'installation)

Fiche de données produit

Fiche technique

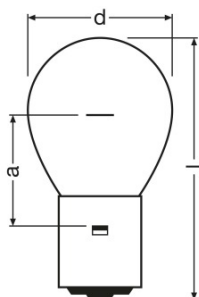
Données électriques

Puissance nominale	30.0 W
Tension nominale	10.0 V
Tension d'essai	10.5 V

Données photométriques

Flux lumineux nominale	400 lm
------------------------	--------

Dimensions & poids



Diamètre	36.0 mm
Longueur totale	67.0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	31.0 mm ¹⁾

¹⁾ Distance filament / contact du culot

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	BA20s
------------------------------	-------

Capacités

Position de fonctionnement	s 135 ¹⁾
----------------------------	---------------------

¹⁾ Des lampes avec un filament transversal ne devraient être inclinées que perpendiculairement au niveau du filament / Seules les positions de fonctionnement autorisées sont à prendre en compte, sinon la lampe aura une défaillance prématurément.

Classements spécifiques à chaque pays

Référence de commande	SIG 1238 LL 30W
-----------------------	-----------------

Information spécifique au pays

Code produit	METEL-Code	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
--------------	------------	---------	------------	--------

Fiche de données produit

4008321037701

-

-

4730138

-

Fiche de données produit

Consignes de sécurité

Utiliser uniquement dans des équipements/luminaires spécialement conçus à cet effet.
Protéger les lampes contre l'humidité pendant le fonctionnement et l'installation.



Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321037701	SIG 1238 LL	Sans emballage individuel 1	27 mm x 21 mm x 22 mm	0.01 dm ³	19.00 g
4050300790503	SIG 1238 LL	Carton de regroupement 200	436 mm x 286 mm x 279 mm	34.79 dm ³	4706.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.