



TRUCK™

NTBU1472 H4 24V 75/70W P43T-38

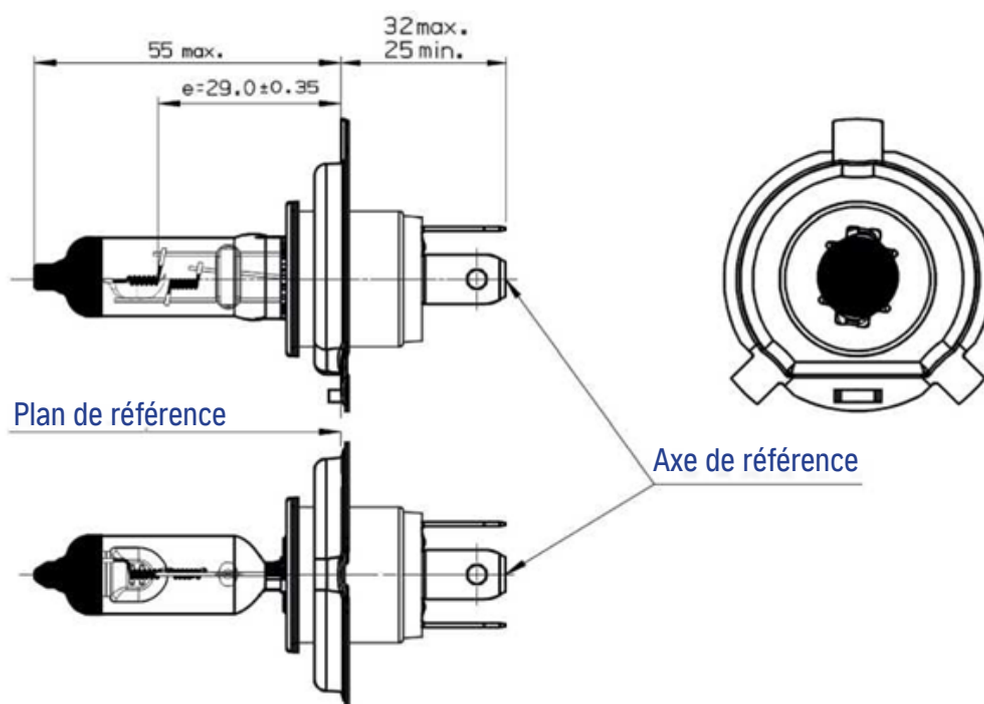
RÉFÉRENCE PRODUIT : NTBU1472
UNITÉS PAR CARTON : 1



DESCRIPTION

Type de produit	H4
Numéro du type de produit	41892
Tension nominale	24 V
Puissance nominale	75/70 W
Base/culot	P43t-38
Poids net	21. 500 g
ECE	Oui
DOT	Non

DIMENSION DU PRODUIT



DONNÉES DU PRODUIT

Photométrie - Général/ECE

Flux lumineux - HB	1900 lm +/- 15%
Flux lumineux - LB	1200 lm +/- 15 %
Maintenance du flux lumineux - HB	85 % min.
Maintenance du flux lumineux - LB	85 % min.

Durée de vie - Général/ECE

Durée de vie nominale B3	180h
Durée de vie nominale Tc	500h
Durée de vie nominale B3 - HB	180h
Durée de vie nominale Tc - HB	500h

Caractéristiques électriques - Général/ECE

Tension d'essai - HB	28 V
Tension d'essai - LB	28 V
Puissance - HB	85 W max.
Puissance - LB	80 W max.

Données techniques

Température maximale admissible - Pincement	400 °C
Température maximale admissible - Culot	200 °C
Température maximale admissible - Ampoule	800 °C

Recommandations

Position d'utilisation	Horizontale
------------------------	-------------

RECOMMANDATIONS POUR UNE MANIPULATION CORRECTE

STOCKAGE

- Ne pas stocker les lampes à l'extérieur
- Éviter toute exposition à la chaleur ou à une humidité excessive ou le contact avec de l'eau
- Éviter les grandes variations de température
- Éviter les impacts mécaniques importants (chutes, chocs, vibrations)
- Stocker les lampes uniquement dans leur emballage d'origine et dans la bonne position (haut/bas)
- Ne pas empiler des palettes de lampes
- Assurer une bonne rotation des stocks (FIFO)

TRANSPORT

- Éviter les chocs mécaniques et les vibrations
- Utiliser l'emballage d'origine entre l'entrepôt et la ligne de production

MANIPULATION

- Manipuler les lampes avec des gants propres
- Porter des lunettes de sécurité pour manipuler les ampoules
- Ne toucher la lampe qu'au niveau du culot
- Éviter tout contact avec d'autres matériaux. Si cela se produit, nettoyer ensuite la surface de l'ampoule avec de l'alcool
- Conserver les lampes sur le plateau de leur emballage d'origine jusqu'à ce qu'elles soient définitivement montées
- Évitez tout contact mécanique entre la surface de la lampe et les sous-ensembles, les câbles, les alimentations, etc. car cela pourrait l'endommager
- Ne pas appliquer de tensions sensiblement supérieures à celles indiquées dans la section « Données techniques »

UTILISATION

- Les ampoules ne doivent être utilisées que dans des systèmes d'éclairage d'intérieur
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de blessures ou de dommages causés par une mauvaise utilisation ou un équipement inadéquat

