



Type de pose

## TORCHI

Lampe torche ATEX zones 1 &amp; 21 et 2 &amp; 22

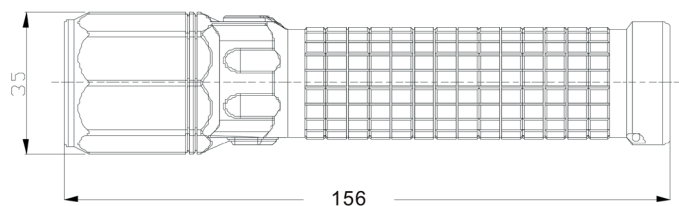
## TORCHI 3

TORCHI 3W est une lampe torche ATEX qui permet de voir jusqu'à 200m et qui possède un interrupteur à trois niveaux de "clic" : haut rendement, fonctionnement et lumière clignotante. Le corps du luminaire en alliage d'aluminium est hautement résistant et offre une prise en main confortable et sûre grâce à sa résistance à l'abrasion et à la corrosion. Le marquage concernant le gaz est : II 2 G Ex ib IIC T4 Gb et celui concernant la poussière est : II 2 D Ex ib IIIC T130°C Db IP68.

### Données techniques

Puissance (W)	3	Optique	80°
Flux lumineux (lm)	420	Gradation	Non gradable / DALI / 1-10V
Efficacité lumineuse (lm/W)	140	Maintien du flux	L80B10 > 50 000H (Ta 25°)
IP	IP68	Matériaux	Aluminium sans cuivre
Température de couleur	3000K / 4000K / 5000K / 6000K	Matériaux diffuseur	Verre trempé
Classe électrique	Classe I	Dimensions	Øext,35; L156 mm; 0.19kg
IRC	>70 / >82 en option		

## Dimensions



## Accessoires en option

**Chargeur**  
C1



**Chargeur**  
C2



**Support de montage**  
MH



**Utilisation avec casque**  
Exemple



## Tableau de commande

NC	CCT	Gradation
TORCHI 3	3000K 4000K 5000K 6000K	Non gradable DALI 1-10V

Photos non contractuelles. Nos produits sont améliorés en permanence. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autres publications. Les normes internationales fixent la tolérance du flux initial et de la charge associée à  $\pm 10\%$ . La température des couleurs est soumise à une tolérance de jusqu'à  $\pm 150$  Kelvin par rapport à la valeur nominale. Sauf indication contraire, les valeurs sont applicables pour une température ambiante de 25 °C. A moins d'indications contraires, tous les produits LED de Nexxled sont adaptés à un usage sans restriction (groupe RG0 ou RG1) en termes de sécurité photobiologique de la lumière bleue (IEC/EN60598-1)