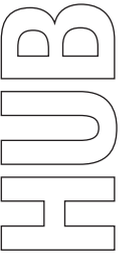


**HUMAN**  
**UTILITY**  
**BLUETOOTH**



# DANS HUMAN UTILITY BLUETOOTH L'IMPORTANT C'EST L'HUMAIN.

smartdrive

C'est fort de cette philosophie que nous développons des outils ergonomiques et totalement tournés vers l'avenir, dédiés à la facilitation des actions de paramétrage, de traçabilité, de maintenance, mais aussi une solution interopérable avec les drivers DALI et donc ouvert à tous.

Chez Rohl®, nous mettons la technique au service de l'homme, parce que l'humain reste le centre de gestion parfait.



## PARAMÉTRAGE

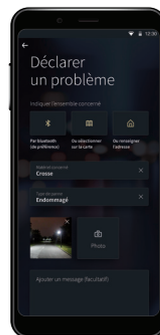
Grâce à JustLight vous paramétrez l'éclairage de l'ensemble de votre parc, vous ajustez les réponses aux besoins, vous optimisez les consommations, simplement, en temps réel, avec un simple smartphone.



## TRAÇABILITÉ

Vous connaissez l'implantation de chaque luminaire, le type de mât, de crosse, de lampe. Vous connaissez les dates d'installation, d'intervention, la référence de la peinture, le type de driver, les historiques de fonctionnement.

Bref vous savez tout, sur le bout des doigts.



## MAINTENANCE

Vous organisez une maintenance périodique et prédictive en toute connaissance de cause. Vous maîtrisez les procédures de remplacements, de reprogrammation, vous garantes les compatibilités des matériels.

Maintenant vous pouvez prédire l'avenir.

## LE MODULE QUI VOUS DONNE LE POUVOIR DE TOUT SAVOIR !

### Module LUMIO //

Distance de communication en champ libre	20m
Standard Bluetooth	BLE 4.1 et au dessus
Alimentation	230 VAC
Température de fonctionnement	min -25°C maxi +60°C
Protection	IP2X
Humidité	90% sans condensation
Consommation	< 1 W
Sécurité Bluetooth	Via code PIN
DALI	2.0
D4I compliance	251 - Traçabilité 252 - Mesures 253 - Diagnostiques

### Application SmartDrive HUB //

OS	ANDROID 5.0 minimum
Résolution	720 x 1080 minimum
Fonctionnalités principales	Paramétrage du nominal 2 paliers de variation nocturne Variation nocturne sur point milieu de nuit Outils de diagnostic et de traçabilité Interopérable avec tous les drivers DALI

### Installation //

Alimentation du module via raccordement de la phase et du neutre via 2 fils de 18cm de caractéristiques : H07VK 1.5mm<sup>2</sup> multibrin cuivre. Raccordement du bus DALI via connecteur push 2 pôles - pas de 5 mm. Sur rail DIN dans le coffret de raccordement Classe 2 ou dans la lanterne (sous réserve de validation du fabriquant de lanterne).

### Dimensions //

Largeur = 20,65 mm | Profondeur = 37,20 mm | Hauteur totale = 89,36 mm | Poids 90 gr





ROHL INTERNATIONAL  
1 rue de Bruxelles - BP 50048  
F-67151 ERSTEIN CEDEX

Tél // +33 (0)3 90 29 90 70  
Fax // +33 (0)3 90 29 90 71

[www.rohl.com](http://www.rohl.com)