

Französisch

**Fiche d'information conformément à l'article 3, paragraphe 2, du
RÈGLEMENT (UE) 2023/2854 (règlement sur les données / Data Act)**

Fabricant : HORNBACH Baumarkt AG

Désignation du produit connecté :

Article	Code de commande STC	Série	Description du produit
1	10447293	FLAIR Viyu	FLAIR LED ceiling light MUSICA dim
2	10454466	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu GU10 4,8W 350lm dim RGBW
3	10454470	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu GU10 4,8W 350lm dim CCT
4	10454467	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu C35 E14 4,8Wmatt 470lm dim RGB
5	10454468	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu C35 E14 4,8Wmatt 470lm dim CCT
6	10454471	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu A60 E27 9,5W 806lm dim RGBW
7	10454469	FLAIR Viyu	FLAIR Viyu A60 E27 8,5Wmatt 806lm dim CCT

1. Indications concernant les données produit que le produit connecté peut générer:

Type de données :

- Informations sur le réseau Zigbee
- Informations sur la version de l'application
- Température de l'appareil
- on/dim/CCT; on/dim/CCT/RGB

Format des données : string, conformément à la norme radio Zigbee

Volume estimé des données : 64 bytes

2. Génération des données

Le produit connecté est capable de générer des données en continu et en temps réel

☐ oui ☐ non

3. Stockage des données

Le produit connecté est capable de stocker des données sur un appareil ou sur un serveur distant

☒ oui ☐ non

→le cas échéant : durée de stockage prévue :

uniquement sur l'appareil lui-même, jusqu'à la réinitialisation de l'appareil

4. Accès aux données et suppression

L'accès aux données produit est possible comme suit :

Pour l'accès, une passerelle compatible Zigbee est nécessaire

La suppression des données produit est possible comme suit :

Réinitialisation de l'appareil. Pour cela, éteindre l'appareil, puis le réinitialiser en l'allumant et l'éteignant 6 fois de suite.

5. Conditions d'utilisation

Les conditions d'utilisation peuvent être consultées à l'adresse URL suivante :

www.hornbach.com

Qualité de service (par exemple fiabilité ou vitesse) des interfaces de programmation d'applications (API)

La qualité de service des interfaces de programmation d'applications est définie comme suit:

Conformément à la norme radio Zigbee