

#### Colonnes lumineuses modulaires / KombiSIGN 72

# TwinFLASH Design 24VDC YE



| ° de l'article: | 647.340.55   |          |   | c (VL) us        |  |
|-----------------|--------------|----------|---|------------------|--|
| érie:           | KombiSIGN 72 | <u> </u> | 7 | c <b>QL</b> ) us |  |

| DONNÉES MÉCANIQUES            |       |  |
|-------------------------------|-------|--|
| Hauteur                       | 66 mm |  |
| Diamètre                      | 70 mm |  |
| Matériaux                     | PC    |  |
| Couleur de la calotte         | Clair |  |
| Indice de protection          | IP65  |  |
| Température minimum de servic | -30°C |  |
| Température maximum de servic | +60°C |  |
| Poids avec emballage          | 91 g  |  |
| Poids du produit              | 77 g  |  |

| DONNÉES ÉLECTRIQUES            |                        |  |  |
|--------------------------------|------------------------|--|--|
| Alimentation de fonctionnement | 24V                    |  |  |
| Type de tension de service     | DC                     |  |  |
| Tolérance de tension           | +/- 10%                |  |  |
| Alimentation nominale          | 24 VDC                 |  |  |
| Courant nominal de service     | 80 mA                  |  |  |
| Courant d'appel nominal        | 750 mA                 |  |  |
| Classe de protection           | Classe de protection 2 |  |  |
| Degré de pollution             | 3                      |  |  |

| DONNÉES OPTIQUES        |                           |  |  |
|-------------------------|---------------------------|--|--|
| Source de lumière       | LED                       |  |  |
| Couleur de lumière      | Jaune                     |  |  |
| Image de signal optique | EVS<br>Flash<br>TwinFlash |  |  |
| Fréquence du flash      | 1 Hz                      |  |  |
| Durée de vie optique    | max. 50 000 h             |  |  |

| DONNÉES D'APPROBATION        |         |  |  |
|------------------------------|---------|--|--|
| Conformité CE                | Oui     |  |  |
| Conforme avec Directive RoHS | Oui     |  |  |
| WEEE                         | Oui     |  |  |
| Conformité Directive ATEX    | Non     |  |  |
| Conformité CCC               | Non     |  |  |
| Conformité UL                | cULus   |  |  |
| UL Type Rating               | Type 12 |  |  |
| Conformité FCC               | Non     |  |  |
| Conformité IC                | Non     |  |  |
| Certificat EAC disponible    | Oui     |  |  |

Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.

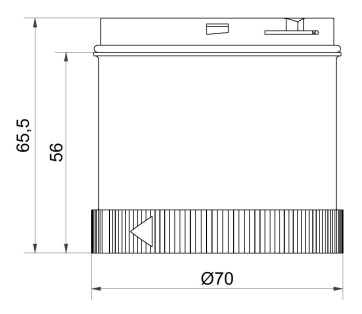


### Colonnes lumineuses modulaires / KombiSIGN 72

## TwinFLASH Design 24VDC YE

| Conformité UKCA (Importateur) | Oui (WERMA (UK) Ltd.) |  |  |
|-------------------------------|-----------------------|--|--|
| Conformité CMIM               | Non                   |  |  |
| Conformité AS-I               | Non                   |  |  |
| Approbation de l'OACI         | Non                   |  |  |
| Conformité DNV                | Non                   |  |  |
| Conformité RoHS CN            | Non                   |  |  |
| Conformité à VdS              | Non                   |  |  |
| MTTF-valeur [années]          | 1732                  |  |  |

#### **DESSIN**



Pour plus d'informations sur l'installation et le montage, reportez-vous au guide d'utilisation approprié sur www.werma.com. Cette copie imprimée est pour information seulement et est sujette à modification.