

# LITED



## Fiche technique ZEPHY ZEPHY-35N

Projecteur sur rail ZEPHY 156mm Noir  
RAL 9017 4000K 35W 36° ON/OFF

### Caractéristiques générales

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Flux lumineux sortant  | 3496lm  |
| Puissance              | 35W     |
| Efficacité lumineuse   | 100lm/W |
| Température de couleur | 4000K   |
| Optique                | 36°     |
| Driver inclus          | oui     |
| Gestion de driver      | ON/OFF  |
| UGR                    | 22      |
| IRC                    | 90      |
| Macadam                | <3      |
| Garantie               | 3 ans   |

/

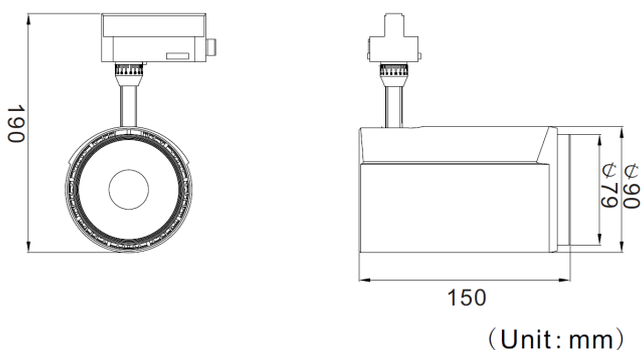


RoHS



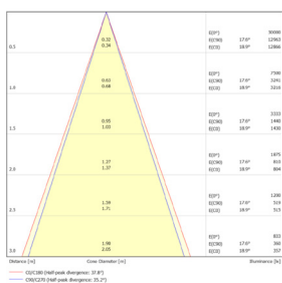
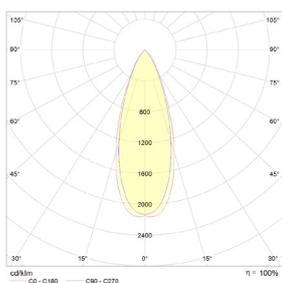
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

# Données mécaniques



|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| Dimension                     | 156x90x190mm  |
| Diamètre                      | 90mm          |
| Percement                     | /             |
| Orientable                    | /             |
| Poids (luminaire)             | 1Kg           |
| Matière du boîtier            | Aluminium     |
| Couleur du boîtier            | Noir RAL 9017 |
| Matière de l'optique          | Aluminium     |
| Aspect réflecteur             | Réflecteur    |
| Type de montage               | Rail 230V     |
| Connexion d'entrée électrique | /             |
| Filins de sécurité            | /             |
| Longueur de filin             | /             |

# Informations optiques



|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Type de source               | LED CITIZEN      |
| Nombre de sources            | /                |
| Courant source               | 700mA            |
| Tension nominale             | / V <sub>~</sub> |
| UGR                          | 22               |
| Indice de rendu des couleurs | 90               |
| Macadam                      | <3               |

# Normes de la source lumineuse



|   |               |
|---|---------------|
| Indice de protection                            | IP20          |
| Protection contre les chocs mécaniques          | /             |
| CEE   |               |
| Essai au fil incandescent                       | 850°C         |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L90B10 |
| Température de stockage                         | /             |
| Température d'usage                             | /             |
| Classe électrique                               | /             |
| Classe énergétique                              | /             |



# Informations logistiques

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1             |
| Dimension carton           | 140x140x290mm |
| Poids net (carton)         | 1,14Kg        |
| Code barre produit (EAN)   | 3665207027976 |

# Données électriques

## Caractéristiques électriques

|                                     |                   |
|-------------------------------------|-------------------|
| Gestion                             | ON/OFF            |
| Plage de gradation                  | /                 |
| Tension - Fréquence d'entrée        | 220-240V~ 50/60Hz |
| Connectique secteur                 | rail 230V         |
| Courant d'appel & temporalité       | //                |
| Rendement                           | /                 |
| Facteur de puissance                | >0,90             |
| THD                                 | <20%              |
| Ripple                              | /                 |
| Tension d'isolement (entre L – N)   | /                 |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | /                 |
| Surtension côté sortie (réf: T)     | /                 |

## Dimensionnement disjoncteur

C10 : /; C13 : /; C16 : /; C20 : /; B10 : /; B13 : /; B16 : /; B20 : /

# Accessoires compatibles

|                 |                                     |
|-----------------|-------------------------------------|
| ZEPHY-25-35-NID | Accessoire nid d'abeille ZEPHY Noir |
| ZEPHY-L12       | Accessoire lentille 12° ZEPHY       |
| ZEPHY-L24       | Accessoire lentille 24° ZEPHY       |
| /               | /                                   |
| /               | /                                   |
| /               | /                                   |

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet [lited-led.com](http://lited-led.com)