



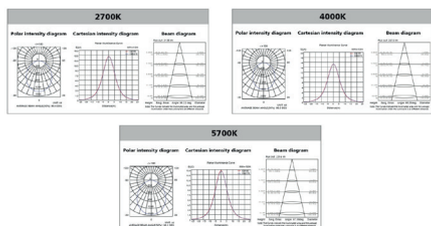
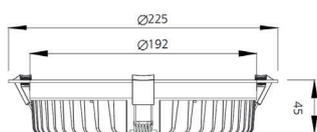
## Nom de la gamme

**TERTIA**

## Référence produit

**TER35-001**

Downlight TERTIA 35 Blanc RAL 9016  
3000/4000/5700K 35W ON/OFF



Driver LED non dimmable pour downlight TERTIA 35W : LT-DR35 / Driver TRIDONIC DALI-PUSH DIM 45W : LCA-45-500-1400 / Driver TRIDONIC gradation phase 44W : LCA-44-700-1050

## Caractéristiques générales

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Type de source                         | LED                   |
| Nombre de source                       | 1                     |
| Température de couleur                 | 3000/4000/5700K       |
| Angle d'ouverture du faisceau lumineux | Micro prismatique 90° |
| Connecteur                             | Bornier à repiquage   |
| Driver inclus                          | oui                   |
| Gestion de driver                      | ON/OFF                |
| Classe de protection CEI               | 2                     |
| Essai au fil incandescent              | 850°C                 |
| Flux lumineux sortant                  | 3500 lm               |
| Puissance                              | 35W                   |

## Caractéristiques driver

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Tension - Fréquence d'entrée  | 220-240v50/60Hz |
| Courant d'entrée              | <0.39A          |
| Tension de sortie             | --V             |
| Courant de sortie             | --mA            |
| Courant d'appel & temporalité | ----            |
| Rendement                     | >87%            |
| Facteur de puissance          | >0.9            |
| THD                           | <20%            |

## Driver compatible

|           |                   |
|-----------|-------------------|
| DALI/PUSH | --                |
| 0-1/10Vdc | LF-GSE040YP1050JM |
| PHASE     | LCA-44-1050JM     |
| DMX       | DMX50-1100JM      |
| BLE       | --                |
| ZIGBEE    | --                |

## Performance luminaire

|   |          |
|---|----------|
| Flux lumineux LED                       | --       |
| Efficacité lumineuse                    | 100 lm/W |
| Indice de rendu des couleurs            | 85       |
| Macadam                                 | <4       |
| UGR                                     | <19      |
| Durées de vie (Conforme IEC)            | 50000h   |
| Maintien du flux lumineux en fin de vie | L80B20   |
| Plage de température de stockage        | --       |
| Température d'usage                     | --       |

## Normes

|  |      |
|--|------|
| Indice de protection                   | IP44 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK07 |

## Matériaux et finitions

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Matériaux du boîtier    | Aluminium      |
| Couleur du boîtier      | Blanc RAL 9016 |
| Matériaux du réflecteur | PC             |
| Couleur réflecteur      | --             |
| Dimension               | 225x225x45 mm  |
| Diamètre                | ø225 mm        |
| Percement               | ø200 mm        |
| Orientable              | non            |

## Données logistiques

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1             |
| Dimension carton           | 515x270x405mm |
| Poids net (pièce)          | 1Kg           |
| Code barre produit (EAN)   | 3665207012088 |
| Garantie                   | 5 ans         |