

## 6630 - Parigi - suspension-plafonnier - lumière directe - optiques confort DARK DARK - UGR<16

Code: 133070-00

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



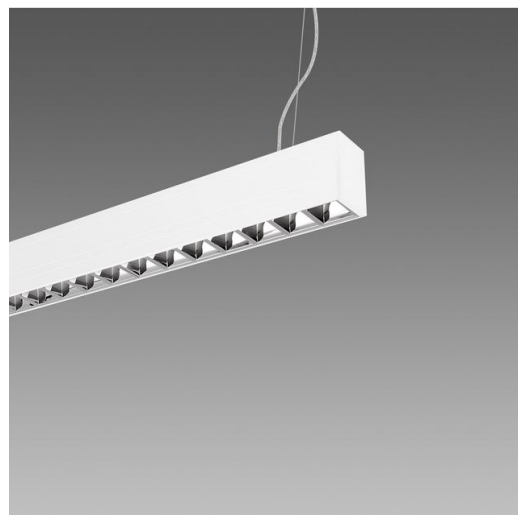
|         |   |
|---------|---|
| Article | 6630 - Parigi - suspension-plafonnier - lumière directe - optiques confort DARK DARK - UGR<16 |
| Code    | 133070-00   |

### DIMENSIONS ET POIDS

|               |         |
|---------------|---------|
| Longueur (mm) | 1130 mm |
| Largeur (mm)  | 50 mm   |
| Hauteur (mm)  | 76 mm   |
| Poids (Kg)    | 1.7 kg  |

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Type de tension      | AC       |
| Tension min. (V)     | 220 V    |
| Tension max. (V)     | 240 V    |
| Fréquence min. (Hz)  | 50 Hz    |
| Fréquence max. (Hz)  | 60 Hz    |
| Fréquence (Hz)       | 50 Hz    |
| Sigle alimentation   | CLD      |
| Facteur de puissance | ≥0.92    |
| Classe d'isolation   | Classe I |
| Contrôle et réglage  | Aucun    |



Parigi est un appareil sobre qui veut répondre à toutes les exigences de projet, et notamment à celles des installations en ligne continue.

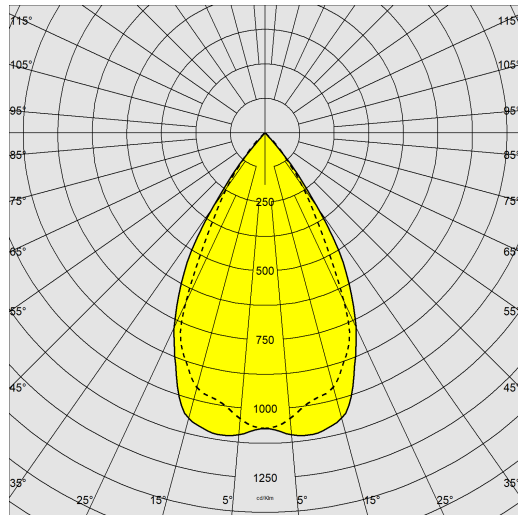
La jonction par étrier optimise l'alignement des appareils en mettant en œuvre des réalisations pleine intensité qui garantissent un éclairage uniforme à haut confort visuel. Installation en plafonnier avec étriers de série. Installation suspendue avec kit inclus (supports, câbles 1,5m, fiches, serre-fil)



## 6630 - Parigi - suspension-plafonnier - lumière directe - optiques confort DARK DARK - UGR<16

Code: 133070-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



|   |   |
|---|---|
| Type distribution   | Symétrique faisceau semi-intensif   |
| Source lumineuse  | LED   |
| CRI   | >80   |
| Flux lumineux (sortant) (lm)  | 3329 lm   |
| Puissance absorbée (totale) (W)   | 31 W  |
| CCT   | 4000 K  |
| Efficacité lumineuse (lm/W)   | 107 lm/W  |
| Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (EN 12464-1) (facteur de réflexion : plafond 0,7 - murs 0,5) | UGR<16, selon la norme NF EN 12464.   |
| Low Flicker   | luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle. |
| Maintien du flux lumineux LED   | 50000 hr, L 80, B 20  |

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

|                                      |      |
|--------------------------------------|------|
| Résistance aux chocs mécaniques (IK) | IK07 |
| IP                                   | 20   |

# 6630 - Parigi - suspension-plafonnier - lumière directe - optiques confort DARK DARK - UGR<16

Code: 133070-00

## MATÉRIAUX ET COULEURS

|          |  |
|----------|--|
| Corps    | aluminium extrudé avec embouts en aluminium moulé sous pression.   |
| Peinture | poudre à base de résine époxy-polyester résistante aux rayons UV.  |
| Couleur  | Blanc  |
| Matériel | Installation en plafonnier avec étriers de série.<br>Installation suspendue avec kit inclus (supports, câbles 1,5m, fiches, serre-fil) |

## NORMES ET CONFORMITÉ

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Classe de sécurité photobiologique | RG0  |
| Marquages et essais                | CE   |
| Normes de référence                | NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529. |

## ÉQUIPEMENT

|             |   |
|-------------|---|
| Sur demande | - avec câblage de sécurité à alimentation centralisée CLD EC avec sous-code -0050.<br>- couleur noir. |
|-------------|---|

## GARANTIE

|                      |      |
|----------------------|------|
| Garantie après-vente | 3 yr |
|----------------------|------|

## TÉLÉCHARGEMENT

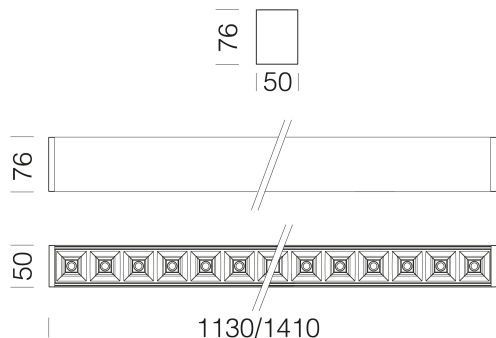
### MONTAGES

[InstructionsMontage parigi 10-24.pdf](#)

### DESSINS

[BIM 6630 Parigi 2-24.zip](#)

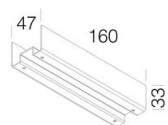
[DessinTechnique parigi.dxf](#)



## 6630 - Parigi - suspension-plafonnier - lumière directe - optiques confort DARK DARK - UGR<16

---

Code: 133070-00



6077 etrier de jonction