

NAGOYA 42W 3CCT

FICHE TECHNIQUE

3000 K 4000 K 5000 K

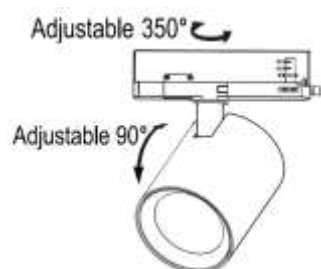
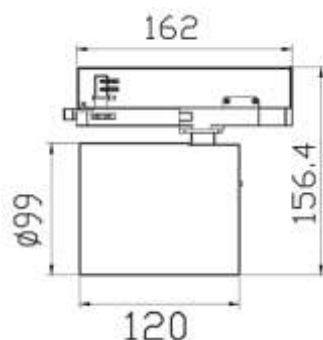
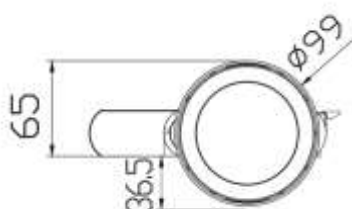


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES GENERALES

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| REFERENCE | NAGOYA 42W 3CCT |
| CODE PRODUIT | BLANC SABLE - 700123 NOIR SABLE - 700124 |
| TEMPERATURE DE COULEUR (REGLAGE VIA INTERRUPTEUR A L'ARRIERE DU LUMINAIRE) | 3000K - 4000K - 5000K |
| PLUS-VALUE LEDS SPECIALES | <i>POISSONNERIE 5000K - 700125 BOULANGERIE 2700K - 700126 FRUITS&LEGUMES 3000K - 700127 BOUCHERIE 1800K - 700128</i> |
| TYPE DE SOURCE | LED |
| RAIL (LIVRE AVEC JONCTION EN LIGNE, EMBOUT ET ALIMENTATION) | RAIL 2M BLANC - 700112 RAIL 2M NOIR - 700113 |
| INDICE DE PROTECTION | IP 20 |
| INDICE DE RESISTANCE AUX CHOCS | IK 06 |
| DIMENSIONS SPOT | 120 MM / DIAMETRE 99 MM |
| TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT | - 20 °C / + 50 °C |
| POIDS PRODUITS | 0,800 KG |
| MATERIAU CORPS | ALUMINIUM |
| MATERIAU DIFFUSEUR / REFLECTEUR | VERRE TREMPE REFLECTEUR ALUMINIUM |

CARACTERISTIQUES PHOTOMETRIQUES ET PERFORMANCE

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| PUISSANCE | 42 W |
| FLUX LUMINEUX SORTANT | 3000K – 2797 LM 4000K – 3065 LM 5000K – 2843 LM |
| IRC | > 90 |
| ANGLE D'OUVERTURE DU FAISCEAU LUMINEUX | 60° |
| EMISSION DE LUMIERE | DIRECT/SYMETRIQUE |
| DIFFUSEUR | VERRE TREMPE |
| CHROMACITE INITIALE - ELLIPSE DE MCADAM | SDCM < 3 |



► CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| DETECTEUR DE PRESENCE INTEGRE | NON |
| DRIVER ON-OFF INCLUS | OUI DE MARQUE PHILIPS |
| DIMMABLE | NON |
| CLASSE ELECTRIQUE | II |
| TENSION ENTREE | 220-240 V |
| FREQUENCE ENTREE | 50-60 Hz |
| CONSOMMATION ELECTRIQUE | 42 W |
| AMPERAGE SORTIE DRIVER | 1050 mA |
| TENSION SORTIE DRIVER | 36 Volts |
| PROTECTION COURT-CIRCUIT | OUI |

► DONNEES NORMATIVES ET LOGISTIQUES

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| GARANTIE | 5 ANS |
| DUREE DE VIE DU PRODUIT | 50 000 HEURES |
| MAINTIEN DU FLUX - LM80 | L80B10 > 50 000 H (Ta : 25°C) |
| ESSAI AU FIL INCANDESCENT | 850 °C |
| RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE (EN 62471) | 1 |
| COLISAGE | 12 PIECES / CARTON |
| MARQUAGE CE-RoHS | OUI |









NOUVEAU

MONTAGE PUCES LEDs SPECIALES

(poissonnerie, boulangerie, fruits et légumes, boucherie)

Versions **Température (K)** **Puissance (W)** **Flux (LM)**

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|-----|--------|
|  Boucherie | 1800K | 42W | 2178lm |
|  Fruits & légumes | 3000K | 42W | 3786lm |
|  Boulangerie | 2700K | 42W | 3345lm |
|  Poissonnerie | 5000K | 42W | 4080lm |





► **RAILS ET ACCESSOIRES (3 ALLUMAGES 230V) :**

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| RAIL CARRE 2 METRES BLANC INCLUANT EMBOUT, JONCTION EN LIGNE ET ALIMENTATION | 700112 |
| RAIL CARRE 2 METRES NOIR INCLUANT EMBOUT, JONCTION EN LIGNE ET ALIMENTATION | 700113 |
| RAIL COUDE BLANC (L) | 704573 |
| RAIL COUDE NOIR (L) | 704574 |
| RAIL SUSPENTE BLANC (LONGUEUR 5 METRES) | 704575 |
| RAIL SUSPENTE NOIR (LONGUEUR 5 METRES) | 704576 |
| PATERE BLANC POUR PROJECTEUR SUR RAIL 230V | 060261 |
| PATERE NOIR POUR PROJECTEUR SUR RAIL 230V | 060265 |

