

CARACTERISTIQUES GENERALES

| | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|---------------|
| Type de faisceau | Zoom avec bord et couteaux nets | |
| Applications | Scènes de théâtre petites et moyennes | |
| Domaine d'utilisation | Professionnel | |
| Focales | Zoom 10 / 28° | Zoom 20 / 40° |
| Distance typique de travail | 2 - 15 m | |

| | |
|---|---------------------|
| ■ | 10/28° ref 10604020 |
| □ | 10/28° ref 10604021 |
| ■ | 10/28° ref 10604022 |
| ■ | 20/40° ref 10604030 |
| □ | 20/40° ref 10604031 |
| ■ | 20/40° ref 10604032 |

CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

| | |
|---------------------------|---|
| Alimentation | 230/240 Vac |
| Puissance max de la lampe | 650 W |
| Culot de la lampe | GY9,5 |
| Auto déconnexion | Interrupteur de sécurité lors de l'ouverture |
| Câble / connexion | Epanoui 3 x 1,5 mm ² longueur 1,50 m |
| Conformité | EN 60598-2-17, label CE |

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

| | | |
|-------------------------------|---|----------------------|
| Peinture / finition | Peinture époxy noire | |
| Couleurs en option | Blanc et argent | |
| Mécanique de la lanterne | Aluminium extrudé et acier | |
| Réflecteur | Aluminium diamètre 55 mm | |
| Lentille | Double condenseur avec zoom réglable | |
| Montage et suspension | Lyre en acier avec trou diam. 12mm | |
| Porte accessoires | Oscillant sur 30° pour iris et porte gobo | |
| Poignée | De manipulation arrière | |
| Poids du projecteur / emballé | 7,5 / 9,3 Kg | 7 / 8,7 Kg |
| Dimensions projecteur 10/28° | 640 x 240 x 172 mm (300 mm avec la lyre) | |
| Dimensions projecteur 20/40° | 495 x 240 x 172 mm (300 mm avec la lyre) | |
| Volume de l'emballage | 0,068 m ³ | 0,058 m ³ |
| Taille du porte filtre | 125 x 125 mm métallique | |
| Porte accessoires | 3 glissières | |
| Câble de sécurité | Option | |
| Accès à la lampe | Trappe sur le dessus du projecteur | |
| Accès aux lentilles | Glissières sur le zoom | |

FONCTIONS

| | |
|----------------------|--|
| Réglage de la focale | Commande latérale avec blocage |
| Position de travail | + ou - 70% par rapport à l'horizontale |
| Découpe | Nette par 4 couteaux |
| Porte gobo | Taille M/D |
| Iris | A fermeture partielle |

TYPES DE LAMPES

| | |
|---------------|------------------------------|
| 300 W 2950 *K | M38 GY9,5 300 W 2000 h |
| 500 W 3000 *K | T18 / T 25 GY9,5 500 W 360 h |
| | M40 GY9,5 500 W 2000 h |
| 650 W 3000 *K | T26 / T27 GY9,5 650 W 600 h |

LDR recommande les lampes philips

PROJECTEUR FOURNI AVEC

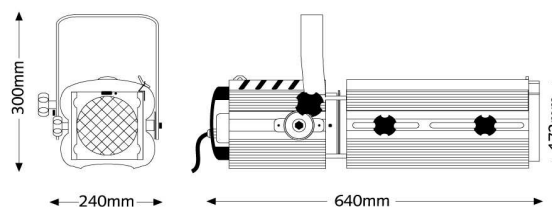
4 couteaux et porte filtre métallique

ACCESSOIRES ET OPTIONS

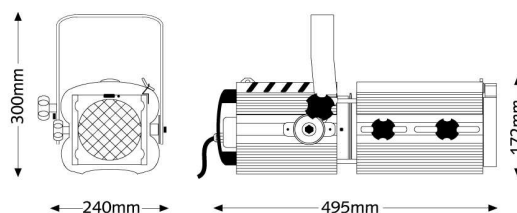
| | | | |
|-----------------------|----------|-----------|-----------|
| Lampe, voir ci dessus | ■ | □ | ■ |
| Porte filtre métal | 20100102 | 20100102B | 20100102C |
| Grille | 20100202 | 20100202B | 20100202C |
| Porte gobo M/D | 20100801 | | |
| Iris | 20100707 | | |



SUONO 20/40 PLUS



SUONO 10/28 PLUS



SUONO 20/40 PLUS

DONNEES PHOTOMETRIQUES 10/28° T27

| Faisceau serré | | | | | | | | | |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| diam m | 1,2 | 1,4 | 1,6 | 1,7 | 1,9 | 2,1 | 2,3 | 2,4 | 2,6 |
| lux | 1071 | 820 | 648 | 525 | 434 | 365 | 311 | 268 | 233 |
| Dist. m | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

| Faisceau large | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| diam m | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 5 |
| lux | 6625 | 2944 | 1656 | 1060 | 736 | 541 | 414 | 327 | 265 |
| Dist. m | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

DONNEES PHOTOMETRIQUES 20/40° T27

| Faisceau serré | | | | | | | | | |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| diam m | 2,5 | 2,8 | 3,2 | 3,5 | 3,9 | 4,2 | 4,6 | 4,9 | 5,3 |
| lux | 1005 | 770 | 608 | 493 | 407 | 342 | 291 | 251 | 219 |
| Dist. m | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

| Faisceau large | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| diam m | 1,5 | 2,2 | 2,9 | 3,6 | 4,4 | 5,1 | 5,8 | 6,6 | 7,3 |
| lux | 9125 | 4056 | 2281 | 1460 | 1014 | 745 | 570 | 451 | 365 |
| Dist. m | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

LDR se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis



RVE TECHNOLOGIE

RVE TECHNOLOGIE 23 rue Beausire 93250 VILLEMOMBLE tel : 01 48 54 31 63 Fax : 01 45 28 67 53 E mail : commerce@rvetec.com