

Labino[®] Compact - UV



MAKES IT BRIGHT

COMPACT | CABLE | POWERFUL

- Labino[®] Compacte UV est une lampe très puissante à forte intensité, qui sont largement utilisés à la lumière du jour, peut être également utilisé pour les grandes distances, chose impossible avec l'ancienne technologie
- Labino[®] Compacte lampe contient un ballast électronique léger et une ampoule dans le même boîtier, sa souplesse le rend facile à manipuler
- Labino[®] Compacte lampe est disponible avec un choix de réflecteurs, en trois distinction importante – floodlight, midlight et spotlight – Le rendement est différent pour chaque type de réflecteurs
- le temps pour atteindre la pleine puissance et des performances stables après l'allumage est entre 5 à 15 secondes. Peut être allumé et éteint et aussi nos lampes sont équiper d'un système de pré-refroidissement
- La lampe n'est pas affecté par les champs magnétiques
- Labino[®] Compacte lampe, répond aux exigences de protection IP65
- Labino[®] Compacte lampe est fondées sur deux éléments clés qui sont à prendre en considération- Labino DUV-35W ampoule à décharge (MPXL-technologie) et le ballast électronique. Les performances sont imbattable grâce à l'application de cette technologies nouvelles. Fabriqué en Suède.



135 UV (Mounting Brackets)



H135 UV (Top Handle)



PH135 UV (Pistol Handle)

TECHNICAL SPECIFICATION

Floodlight

Angle de distribution (faisceau) env. 45 °
Irradiance $\approx 3\,000\ \mu\text{W}/\text{cm}^2 = \text{à } 38\ \text{cm}$

Midlight

Angle de distribution (faisceau) env. 20 °
Irradiance $\approx 8\,000\ \mu\text{W}/\text{cm}^2 = \text{at } 38\ \text{cm}$

Spotlight

Angle de distribution (faisceau) env. 3.5 °
Irradiance $\approx 45\,000\ \mu\text{W}/\text{cm}^2 = \text{at } 38\ \text{cm}$

DISTRIBUTOR:

Poignées

- Supports de montage
- Poignée Monté
- Poignée Pistolet

Tension

- 100 VAC, 115 VAC, 230 VAC, 12/24 VDC, exploité à partir d'une prises 12-24 pour l'allume-cigare (PSU non inclus)
- Puissance d'entrée: 43 W
- Puissance de sortie: 35 W

Weight & Cables

- Poids: 2.25 kilos Longueur de câble: 2 mètres

Additional Information

- Stabilité mécanique (ampoule): IEC810
- Durée de vie (ampoule): . Env. 2 000 hrs
- Longueur d'onde: UV-A, pic à 365 nm
- Pleine puissance après 5-15 sec
- Matière: anodisé, aluminium, le plastique PA6-30
- S, CE, ETL/cETL approuvé Certifié IP65

Labino AB s'est assurée de l'exactitude des données contenues dans cette fiche technique. Toutefois, nous ne pouvons être tenus responsables de toute erreur ou omission, et nous nous réservons le droit de modifier la conception, les caractéristiques et nos produits à tout moment, sans aucune obligation.