



Une applique linéaire disponible en trois longueurs, en couleur fixe et en options RGBW. Idéale pour éclairer les façades de bâtiments et d'autres structures telles que les ponts.



- Corps en aluminium extrudé avec embouts en aluminium moulé sous pression et joints en silicone pour un indice de protection IP élevé.
- Verre trempé blanc, offrant un grand confort visuel et une répartition uniforme de la lumière.
- Boîtier recouvert de poudre de polyester pur protégé contre les UV et offrant une grande résistance à la corrosion.
- Montage mural et au plafond avec des supports de montage réglables.
- Puces LED et pilote de haute qualité. Couleurs fixes et RGBW disponibles avec contrôle DMX.
- Chaque luminaire est livré pré-câblé pour faciliter l'installation.
- Toutes les vis externes sont en acier inoxydable 304.
- RAL9007, autres couleurs RAL disponibles sur demande.

Caractéristiques produits

| RÉFÉRENCES | ANGLES | LED PCS | CCT | LUMENS | CRI | PUISSANCE | IP | IK | POIDS |
|--------------|--------|---------|------|--------|-----|-----------|------|------|-------|
| DUB-S12 | 10°40° | 6 | 4000 | 600 | >70 | 12W | IP67 | IK08 | 1.5 |
| DUB-S12-RGBW | 10°40° | 6 | RGBW | 300 | >70 | 12W | IP67 | IK08 | 1.6 |
| DUB-M36 | 10°40° | 18 | 4000 | 2160 | >70 | 36W | IP67 | IK08 | 3.3 |
| DUB-M36-RGBW | 10°40° | 18 | RGBW | 800 | >70 | 36W | IP67 | IK08 | 3.4 |
| DUB-L60 | 10°40° | 28 | 4000 | 5100 | >70 | 60W | IP67 | IK08 | 4.8 |
| DUB-L60-RGBW | 10°40° | 28 | RGBW | 3200 | >70 | 60W | IP67 | IK08 | 4.9 |

Caractéristiques générales

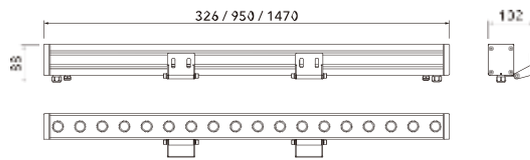
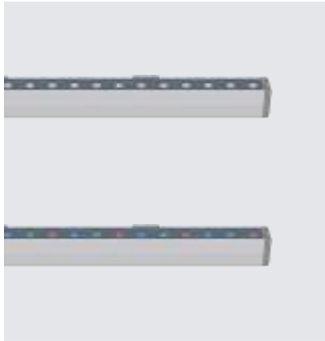
| | |
|-----------------------|--|
| Tension d'entrée | 220-240V |
| Fréquence d'entrée | 50/60Hz |
| Protection surtension | 0.5KV |
| Puces LED | NICHINA 3535 /RGBW-3535 |
| Durée de vie | L70 >60,000 heures L80 >60,000 heures L90 >60,000 heures |
| SDCM | SDCM < 6 |
| Classe | Class I |
| Température ambiante | -20°C to +50°C |
| Matériaux | Boîtier en aluminium moulé sous pression avec verre trempé |
| Fini | Peinture poudre polyester durcie à la chaleur |
| RAL couleur | RAL9007 |

Détails conducteurs

| Produits | DUB-S12 | DUB-S12-RGBW | DUB-M36 | DUB-M36-RGBW |
|-------------------------|-------------|--------------|-----------|--------------|
| Conducteur | Kegu | MEAN WELL | Eaglerise | MEAN WELL |
| Contrôle de variation | / | | | |
| Contrôle d'alimentation | 600mA | 0-500mA | 600mA | 0-1340mA |
| Courant de démarrage | ≤13A, 350µs | 70A, 185µs | 20A MAX | 50A, 210µs |
| Facteur de puissance | 0.9 | 0.9 | >0.9 | 0.95 |

| Produits | DUB-L60 | DUB-L60-RGBW |
|-------------------------|-----------|--------------|
| Conducteur | Eaglerise | Inventronics |
| Contrôle de variation | / | |
| Contrôle d'alimentation | 600mA | 0-2500mA |
| Courant de démarrage | 20A MAX | 138A, 1.60µs |
| Facteur de puissance | >0.9 | 0.96 |

Dimensions



DUB