







Roadlight Stratus

- NOUVEAU : versions 20W et 40W disponibles
- Solution d'éclairage routier contemporain avec une efficacité élevée allant jusqu'à 150 lm/W
- STEP dimming possible pour les versions DALI2 (nécessite une programmation)
- Disponible avec le pilote D4i et le contrôleur Zhaga pour une intégration facile dans les systèmes de contrôle des villes intelligentes de tiers (le module de contrôle Zhaga n'est pas inclus)
- Conception optique avancée avec plusieurs options de distribution de la lumière
- Installation et maintenance aisées grâce au compartiment driver ouvrable
- Connecteur de poteau flexible et réglable (60 mm et 76 mm) pour une entrée latérale ou un montage sur tête de mat (à commander séparément)



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Angle de faisceau | Poids brut (kg/pc) | Adaptateur de poteau requis |
|---------------------|--------------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|-------------------|--------------------|---|
| Marche-Arrêt | | | | | | | | | |
| 705000095800 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-730 | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 |  705098008300 Pole Adapter-Road-St-P2-60mm ou  705098008400 Pole Adapter-Road-St-P2-76mm |
| 705000095900 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-740 | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000098900 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-730-XAS | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000099000 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-740-XAS | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000096400 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-730 | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000096500 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-740 | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000097900 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-730-XAS | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000098000 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-740-XAS | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000067400 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-730 | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 | |
| 705000068800 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-740 | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | |
| 705000066800 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-730 | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 | |
| 705000068000 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-740 | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | |
| 705000068200 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-730 | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | |
| 705000066600 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-740 | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | |
| 705000067700 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-730 | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | |
| 705000068100 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-740 | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | |
| DALI2, D4i | | | | | | | | | |
| 705000096000 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730 | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000096100 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-740 | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000098800 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730-XAS | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000098700 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-740-XAS | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000096600 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-730 | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000096700 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-740 | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | |
| 705000098100 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-730-XAS | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | |
| 705000098200 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-740-XAS | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | |

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Angle de faisceau | Poids brut (kg/pc) | Adaptateur de poteau requis | |
|--------------------------|---|----------------|---------------|--------|------------------|---------|-------------------|--------------------|---|---|
| DALI2, D4i | | | | | | | | | | |
| 705000068600 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-DALI-730 | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 |  705098008300 Pole Adapter-Road-St-P2-60mm | |
| 705000067000 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-DALI-740 | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000067900 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-DALI-730 | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000067300 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-DALI-740 | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000067800 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-DALI-730 | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000068300 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-DALI-740 | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000067200 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-DALI-730 | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000067600 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-DALI-740 | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| DALI2, D4i, Zhaga | | | | | | | | | | |
| 705000096200 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730-ZH | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 | |  705098008400 Pole Adapter-Road-St-P2-76mm |
| 705000096300 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-740-ZH | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | | |
| 705000098600 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-730-XAS-ZH | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | | |
| 705000098500 | LEDRoad-St-P2 Re488-20W-DALI-740-XAS-ZH | HID 50W | 20 | 3000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | | |
| 705000096800 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-730-ZH | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,10 | | |
| 705000096900 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-740-ZH | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,10 | | |
| 705000098300 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-730-XAS-ZH | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 3000 | 160° x 93° | 4,10 | | |
| 705000098400 | LEDRoad-St-P2 Re488-40W-DALI-740-XAS-ZH | HID 70W | 40 | 6000 | 150 | 4000 | 160° x 93° | 4,10 | | |
| 705000066900 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-DALI-730-ZH | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000067500 | LEDRoad-St-P2 Re488-60W-DALI-740-ZH | HID 100W | 60 | 9000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000066700 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-DALI-730-ZH | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000068700 | LEDRoad-St-P2 Re488-80W-DALI-740-ZH | HID 150W | 80 | 12000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 4,30 | | |
| 705000068500 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-DALI-730-ZH | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000068400 | LEDRoad-St-P2 Re587-120W-DALI-740-ZH | HID 150W | 120 | 18000 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000067100 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-DALI-730-ZH | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 3000 | 143° x 70° | 6,70 | | |
| 705000068900 | LEDRoad-St-P2 Re587-150W-DALI-740-ZH | HID 250W | 150 | 22500 | 150 | 4000 | 143° x 70° | 6,70 | | |

Pour plus d'informations techniques, veuillez consulter l'annexe.

Accessoires

Requis



705098008300
Pole Adapter-Road-St-P2-60mm

Requis



705098008400
Pole Adapter-Road-St-P2-76mm

ou



705098003600
LEDStreetlight Wall-Bracket-60



705098003700
LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-60



705098003400
LEDStreetlight Pole-Top-76-Adapter-60



705098005500
LEDStreetlight Pole-Top-60-Adapter-2x60

| Caractéristiques | |
|-----------------------------|--------------------|
| Durée de vie (L80) | 100.000 h |
| Cycles marche/arrêt | 100.000 |
| Cohérence de couleur (SDCM) | 5 |
| Gradabilité | On-Off / DALI2 |
| Angle d'inclinaison maximum | -15-+15° |
| Couleur de finition | Gris RAL 870-3 |
| IRC | > 70 |
| IP | IP66 |
| IK | IK08 |
| Classe de protection | II (I sur demande) |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG0 |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Facteur de puissance | ≥ 0,9 |
| Surtension | 10 kV |

| Alimentation électrique | |
|-------------------------|--|
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Tension AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Voir annexe du catalogue Connection Caractéristiques |

| Propriétés mécaniques | |
|----------------------------------|---|
| Structure | Aluminium |
| Matériau optique | Polycarbonate |
| Compatible poteau Ø | 48-76 mm |
| Charge de vent efficace | 1300 cm ² / 1800 cm ² |
| Résistant à la corrosion côtière | Oui |

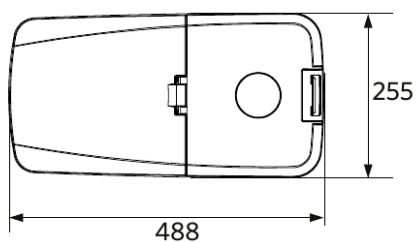
| Conditions d'application | |
|-------------------------------|-----------|
| Température de fonctionnement | -25-+45°C |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -40-+60°C |

5 ANS DE GARANTIE

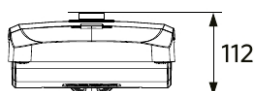
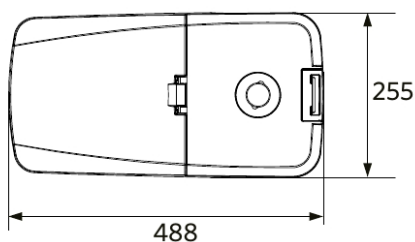


Schéma de dimensions (mm)

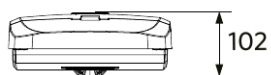
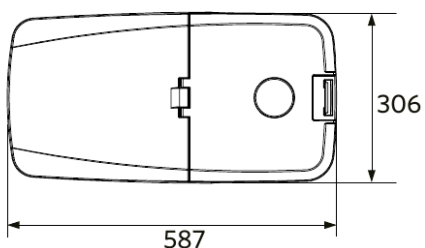
LEDRoad-St-P2 Re488
On-Off & DALI2



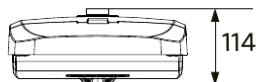
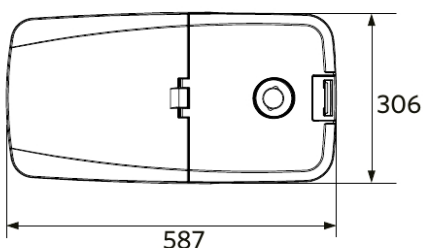
LEDRoad-St-P2 Re488
Zhaga



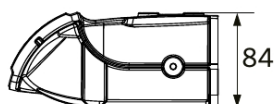
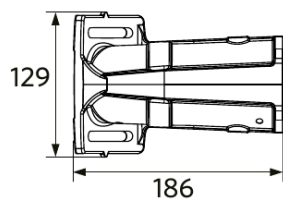
LEDRoad-St-P2 Re587
On-Off & DALI2



LEDRoad-St-P2 Re587
Zhaga



LEDRoad-St-P2
Pole Adapter-Road-St-P2-60mm



LEDRoad-St-P2
Pole Adapter-Road-St-P2-76mm

