

DESCRIPTION

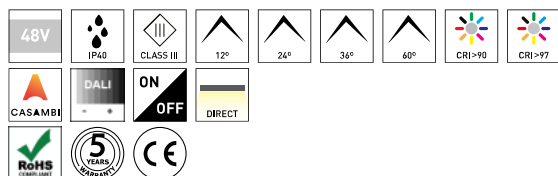
Ce projecteur sur rails a été conçu pour fournir de hautes performances lumineuses dans un petit objet. Avec seulement 55 mm de diamètre, il intègre un dissipateur thermique ultra performant. Ce projecteur sur rails est idéal pour les projets nécessitant une lumière de haute qualité, mettant en valeur des produits ou des espaces particuliers. ROSS est également disponible dans la version avec driver inTrack pour rail universel à 3 circuits de 230V. Plus récemment, deux nouvelles solutions ont été ajoutées pour l'application de ce projecteur: la version plafonnier et la version encastrée.

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| ASSEMBLAGE | CALHAS |
| DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE | Direct |
| SOURCE D'ALIMENTATION | 48V / TRACK |
| GARANTIE | 5 Années |
| FINITION | Blanc Texturé, Noir Texturé |
| CONTRÔLE | CASAMBI, DALI, ON/OFF |

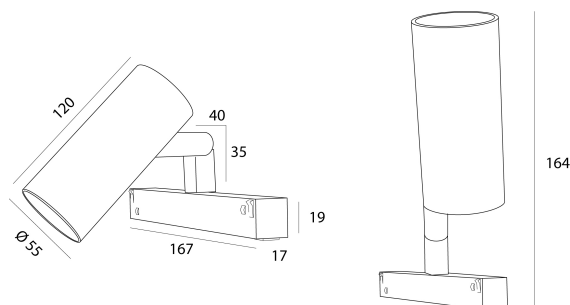
CARACTÉRISTIQUES DU LED

| | |
|------------------------|-----------------|
| EFFICACITÉ LUMINEUSE | UP TO 95 lm/W |
| CRI | CRI→90, CRI→97 |
| DURÉE DE VIE | 50.000 Heures |
| STEPS MACADAM | 3 STEPS MACADAM |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE | RG1 |

ICONOGRAPHIE



DESSIN TECHNIQUE



ROSS D/I 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

| LONGUEUR | POWER | FINITION | CONTRÔLE TYPE | ANGLE | LED LUMENS | LM LUMINAIRE | TEMP. COULEUR | CODE |
|----------|-------|----------|---------------|----------------|------------|--------------|---------------|------------------|
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2052 | 1744 | 2700K | 5417XX.12.927.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2052 | 1744 | 2700K | 5417XX.24.927.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2052 | 1744 | 2700K | 5417XX.36.927.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2052 | 1744 | 2700K | 5417XX.60.927.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2185 | 1857 | 3000K | 5417XX.12.930.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2185 | 1857 | 3000K | 5417XX.24.930.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2185 | 1857 | 3000K | 5417XX.36.930.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2185 | 1857 | 3000K | 5417XX.60.930.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2300 | 1955 | 4000K | 5417XX.12.940.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2300 | 1955 | 4000K | 5417XX.24.940.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2300 | 1955 | 4000K | 5417XX.36.940.FI |
| 120 | 16.6 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 2300 | 1955 | 4000K | 5417XX.60.940.FI |

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

| CONTRÔLE TYPE | XX | FINITION | FI | ANGLE | BA |
|---------------|----|---------------|----|-------|----|
| CASAMBI | CS | Noir Texturé | TB | 12° | 12 |
| DALI | DL | Blanc Texturé | TW | 24° | 24 |
| ON/OFF | NF | | | 36° | 36 |
| | | | | 60° | 60 |


ROSS D/I 48V EVO
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→97

| LONGUEUR | POWER | FINITION | CONTRÔLE TYPE | ANGLE | LED LUMENS | LM LUMINAIRE | TEMP. COULEUR | CODE |
|----------|-------|----------|---------------|----------------|------------|--------------|---------------|-------------------|
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1700 | 1445 | 2700K | 5418XX.12.9727.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1700 | 1445 | 2700K | 5418XX.24.9727.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1700 | 1445 | 2700K | 5418XX.36.9727.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1700 | 1445 | 2700K | 5418XX.60.9727.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1815 | 1542 | 3000K | 5418XX.12.9730.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1815 | 1542 | 3000K | 5418XX.24.9730.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1815 | 1542 | 3000K | 5418XX.36.9730.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1815 | 1542 | 3000K | 5418XX.60.9730.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1910 | 1624 | 4000K | 5418XX.12.9740.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1910 | 1624 | 4000K | 5418XX.24.9740.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1910 | 1624 | 4000K | 5418XX.36.9740.FI |
| 120 | 19.1 | TB, TW | CS, DL, NF | 12, 24, 36, 60 | 1910 | 1624 | 4000K | 5418XX.60.9740.FI |

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

| CONTRÔLE TYPE | XX | FINITION | FI | ANGLE | BA |
|---------------|----|---------------|----|-------|----|
| CASAMBI | CS | Noir Texturé | TB | 12° | 12 |
| DALI | DL | Blanc Texturé | TW | 24° | 24 |
| ON/OFF | NF | | | 36° | 36 |
| | | | | 60° | 60 |

ACCESSOIRES
TK9E - Rail 48V EVO
 Rail 48V EVO 1M
 Rail 48V EVO 2M

| | |
|---------------|---------------|
| Noir | Blanc |
| 3080-0211E.BL | 3080-0211E.WH |
| 3080-0212E.BL | 3080-0212E.WH |