

DESCRIPTION

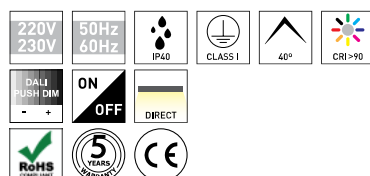
ORIS+ Efficiency est un luminaire au design élégant, avec un niveau d'éclairage adapté aux espaces communs tels que les bureaux et/ou les logements. Le luminaire ORIS Plus est une amélioration de notre ORIS 50mm. Il s'agit d'un profile linéaire de 53,4mm de large et 73mm de haut. Ces nouvelles dimensions permettent d'incorporer les batteries de la fonction d'éclairage d'urgence à l'intérieur même du profil. Ou bien, alternativement, il offre de l'espace pour les câbles électriques nécessaires à l'assemblage de lignes lumineuses continues dans de grands espaces. Différentes longueurs sont disponibles, jusqu'à 5050 mm sans élément de jonction. Le luminaire ORIS+ est disponible avec l'option dans laquelle les vis des embouts sont complètement cachées. Les finitions du profil peuvent être sablé texturé blanc ou noir de haute qualité ou aluminium anodisé naturel. La technologie de lumière intégrée est d'excellente qualité, de la marque Tridonic et possède une garantie de 5 ans.

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| ASSEMBLAGE | Surface |
| DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE | Direct |
| SOURCE D'ALIMENTATION | 220-230V / 50-60 Hz |
| GARANTIE | 5 Années |
| FINITION | Noir Texturé |
| CONTRÔLE | DALI / Switch Dim, ON/OFF |


DESSIN TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES DU LED

| | |
|------------------------|-----------------|
| EFFICACITÉ LUMINEUSE | UP TO 79 lm/W |
| CRI | CRI→90 |
| DURÉE DE VIE | 50.000 Heures |
| STEPS MACADAM | 3 STEPS MACADAM |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE | RG1 |

ICONOGRAPHIE

ORIS+ EFFICIENCY L. GLARE
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→90

| LONGUEUR | POWER | FINITION | TEMP. COULEUR | CONTRÔLE TYPE | LED LUMENS | LM LUMINAIRE | CODE |
|----------|-------|----------|---------------|---------------|------------|--------------|-------------------|
| 850 | 39.4 | TB | 3000K | DA, NF | 2850 | 2537 | 214XX.08U4.930.FI |
| 850 | 39.4 | TB | 4000K | DA, NF | 3075 | 2737 | 214XX.08U4.940.FI |
| 1130 | 52.5 | TB | 3000K | DA, NF | 3800 | 3382 | 214XX.11U4.930.FI |
| 1130 | 52.5 | TB | 4000K | DA, NF | 4100 | 3649 | 214XX.11U4.940.FI |
| 1410 | 65.7 | TB | 3000K | DA, NF | 4750 | 4180 | 214XX.14U4.930.FI |
| 1410 | 65.7 | TB | 4000K | DA, NF | 5125 | 4510 | 214XX.14U4.940.FI |
| 1690 | 78.8 | TB | 3000K | DA, NF | 5700 | 5016 | 214XX.16U4.930.FI |
| 1690 | 78.8 | TB | 4000K | DA, NF | 6150 | 5412 | 214XX.16U4.940.FI |
| 1970 | 91.9 | TB | 3000K | DA, NF | 6650 | 5852 | 214XX.19U4.930.FI |
| 1970 | 91.9 | TB | 4000K | DA, NF | 7175 | 6314 | 214XX.19U4.940.FI |
| 2250 | 105 | TB | 3000K | DA, NF | 7600 | 6688 | 214XX.22U4.930.FI |
| 2250 | 105 | TB | 4000K | DA, NF | 8200 | 7216 | 214XX.22U4.940.FI |
| 2530 | 118.2 | TB | 3000K | DA, NF | 8550 | 7524 | 214XX.25U4.930.FI |
| 2530 | 118.2 | TB | 4000K | DA, NF | 9225 | 8118 | 214XX.25U4.940.FI |
| 2810 | 131.3 | TB | 3000K | DA, NF | 9500 | 8360 | 214XX.28U4.930.FI |
| 2810 | 131.3 | TB | 4000K | DA, NF | 10250 | 9020 | 214XX.28U4.940.FI |
| 3090 | 144.4 | TB | 3000K | DA, NF | 10450 | 9196 | 214XX.30U4.930.FI |
| 3090 | 144.4 | TB | 4000K | DA, NF | 11275 | 9922 | 214XX.30U4.940.FI |

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION PRÉFÉRÉE

| CONTRÔLE TYPE | XX | TEMP. COULEUR | CT | FINITION | FI |
|-------------------|----|---------------|----|--------------|----|
| DALI / Switch Dim | DA | 3000K | 30 | Noir Texturé | TB |
| ON/OFF | NF | 4000K | 40 | | |

ACCESSOIRES

| | | |
|--|--------------------------|-----------|
| | CASAMBI - DALI Interface | CASAMBI |
| | CASAMBI - DALI Interface | 8030-2590 |