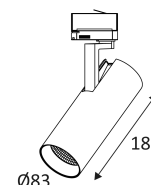


LIMA 2 PLUS

- Projecteur pour éclairage d'accentuation.
- Adaptateur pour Track III SURFACE.
- 2700K, 3000K ou 4000K au choix via un interrupteur à l'arrière du luminaire.
- Convertisseur non dimmable intégré dans l'appareil.
- Utiliser les verres pour alimentation avec la température de couleur 3000K.
- Base apparente TR241 à commander séparément.



Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique F.









| CODE | COULEUR | MATIÈRE | AC | LED | T° (K) | LED Lumen | System Lumen | α | € |
|------------|-------------|-----------|---------|-----|-------------|-----------------|-----------------|-----|--------|
| 40° | | | | | | | | | |
| TR39705 | ■ NOIR MAT | ALUMINIUM | AC 230V | 35W | 2700-3000-↔ | 4230 Lm (4000K) | 2335 Lm (4000K) | 40° | 173,00 |
| TR39730 | ■ BLANC MAT | ALUMINIUM | AC 230V | 35W | 2700-3000-↔ | 4230 Lm (4000K) | 2675 Lm (4000K) | 40° | 173,00 |
| 60° | | | | | | | | | |
| TR39805 | ■ NOIR MAT | ALUMINIUM | AC 230V | 35W | 2700-3000-↔ | 4230 Lm (4000K) | 2545 Lm (4000K) | 60° | 173,00 |
| TR39830 | ■ BLANC MAT | ALUMINIUM | AC 230V | 35W | 2700-3000-↔ | 4230 Lm (4000K) | 2685 Lm (4000K) | 60° | 173,00 |



NOIR MAT



BLANC MAT

| ACCESSOIRES | COULEUR | DESCRIPTION | |
|-------------|-----------|---------------------------------|---|
| TR32205 | NOIR | GRILLE NID D'ABEILLE DIA.83mm |  |
| TR32532 | | VERRE ALIMENTATION DIA.83mm |  |
| TR32856 | | VERRE ALIMENTATION DIA.83mm |  |
| TR33158 | | FILTRE LAME DE LUMIERE DIA.83mm |  |
| TR38605 | NOIR MAT | VOLET COUPE FLUX DIA.83mm |  |
| TR38630 | BLANC MAT | VOLET COUPE FLUX DIA.83mm |  |
| TR24130 | NOIR | BASE APPARENTE |  |
| TR24131 | BLANC | BASE APPARENTE |  |



Montage au plafond uniquement.



Usage intérieur uniquement.



Protection contre la pénétration de corps supérieurs à 12mm. Sans protection contre l'eau.



Résistance : 0,23 Joule.



Produit à isolation principale qui comporte des dispositifs reliant l'ensemble de ses parties métalliques accessibles au conducteur de protection.



Orientation verticale possible du luminaire pour un maximum de 90°.



Orientation horizontale possible avec un maximum de 350°.



Homologation CE.



IRC>90



Température de couleur à sélectionner.



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



RG1.



Testé à 850°.



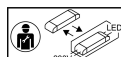
Alimentation incluse.



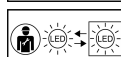
Garantie 5 ans.



Courbe photométrique disponible sur le site web: www.indigo-lighting.com



Driver remplaçable par un électricien.



LED remplaçable par un électricien.