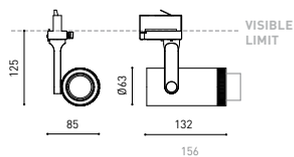




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED



TRACK 3L OPTIONS

TROPHÉES



| | |
|-----------|---------------|
| Nom | PLUS 4000K WT |
| Référence | A3240002WT |
| Couleur | Blanc Texturé |
| RAL | 9016 |
| Catégorie | TRACKLIGHTS |

INFORMATION LUMINEUSE

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Source de lumière | LED |
| Flux lumineux brut | 1330 Lm |
| Puissance | 10,4 W |
| Valeurs de puissance du système | 12,24 W |
| Température de couleur | 4000 K |
| Indice de reproduction chromatique | CRI>90 |
| Stabilité chromatique | MacAdam Step 2 |
| Angle du faisceau lumineux | 12°-51° |
| Efficacité lumineuse | 26-40% |
| Efficacité | 128 Lm/W |
| Intensité de courant | 300 mA |
| Contrôle par bluetooth | Veillez consulter |
| Driver | Inclus |
| Classe d'isolation électrique | ⊥ |
| Tension | 220 V/240 V |
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Efficacité énergétique | A |
| Durée de vie de la LED | L80B10 (Tj=85°C) >60.000h |

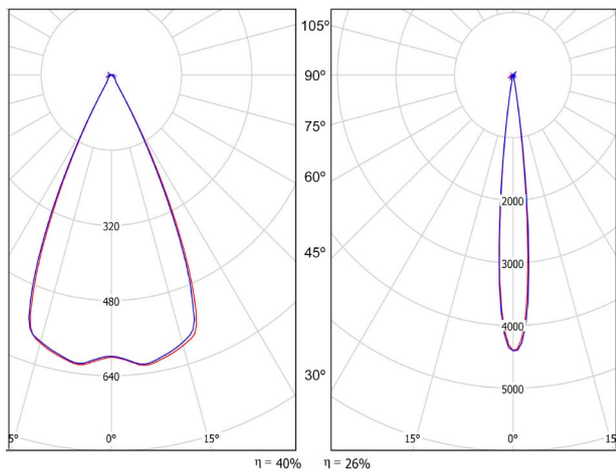
D'AUTRES DONNÉES

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Étanchéité | IP20 |
| Angle de basculement | 180° |
| Angle de rotation | 350° |
| Type de rail | Track 3L+N |
| Poids | 628 g. |
| Poids avec emballage | 750 g. |
| Dimensions de l'emballage | 225 × 191 × 84 mm |
| Unités par emballage | 1 |
| Matériaux | Aluminium / Verre Optic |



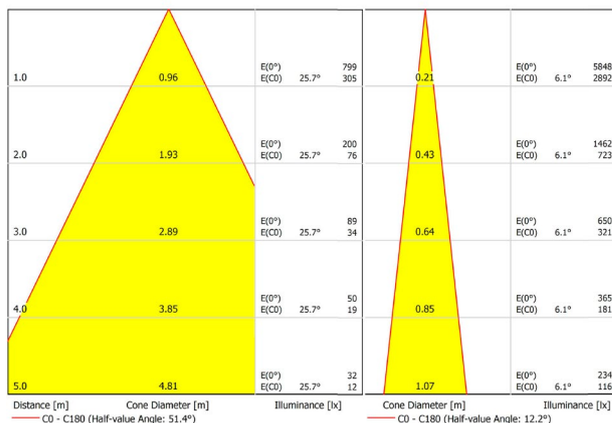
Plus est un projecteur qui offre la capacité d'élargir ou de concentrer l'ouverture du faisceau de lumière, par un simple mouvement manuel. Son système optique est composé d'une lentille de collimation et d'un écran rétractable de type 'snoot'. Grâce à l'action manuelle de l'utilisateur, la lentille et le 'snoot' agissent comme un zoom (s'éloignant ou s'approchant du LED) et règlent l'angle du faisceau de lumière de 'flood' à 'spot' ou vice-versa. Cette caractéristique fait de Plus le projecteur idéal pour des applications où la précision du faisceau de lumière est un élément essentiel, comme des musées, des expositions, des lieux de ventes au détail, ou des applications d'accentuation.

DIAGRAMME POLAIRE



cd/klm
— C0 - C180 — C90 - C270

DIAGRAMME CONIQUE



POUR PRÉSENTATION COMMERCIALE DU PRODUIT

| Vivid Model Colour Temperature | 2700K | 3000K | 3500K | 4000K | Light Pink |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 📖 Reading | | | • | • | |
| 🥬 Fruits & Vegetables | | • | • | | |
| 🍞 Bakery | • | | | | |
| 👤 Retail | | • | • | | |
| 💄 Cosmetics | | | • | • | |
| 🥩 Meat | | | | | • |
| 🐟 Fish | | | | • | |
| 🐠 Seafood | | | | • | • |

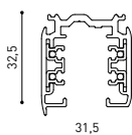


Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.

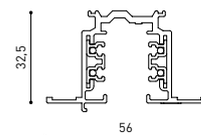
TRACK 3L+N SURFACE & SUSPENDED



| | |
|-------------|---------------------|
| TRACK 3L 1m | A282-01-00- B N |
| TRACK 3L 2m | A282-02-00- B N |
| TRACK 3L 3m | A282-03-00- B N |



TRACK 3L+N FLUSH MOUNTING*



| | |
|-------------------|---------------------|
| TRACK 3L FLUSH 1m | A282-11-00- B N |
| TRACK 3L FLUSH 2m | A282-12-00- B N |
| TRACK 3L FLUSH 3m | A282-13-00- B N |



WEIGHT BEAR CAPACITY

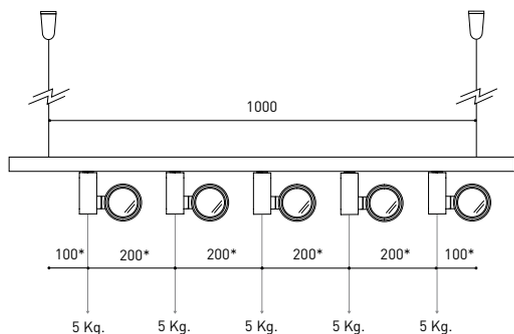
Distancia de fijación y capacidad de carga.
Distancia fijación recomendada l- 1000 mm.

Fastening distance and loading capacity.
Recommended fastening distance l- 1000 mm.

Distance de fixation et capacité de charge.
Distance de fixation recommandée l- 1000 mm.

Distanza di installazione e capacità di carico.
Distanza consigliata di fissazione l- 1000 mm.

Befestigungsabstand und Belastbarkeit.
Empfohlener Abstand l- 1000 mm.



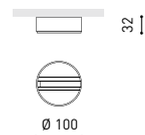
*minimum distance (mm.)

ACCESSORIES

FIT MODEL: ACCESSORIES ONLY IN BLACK FINISH
SIX MODEL: ACCESSORIES NOT AVAILABLE

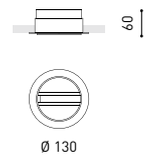
TRACKLIGHT Surface Adapter

| |
|-----------------|
| 0000-55-43- W |
| 0000-55-39- N |



TRACKLIGHT Recessed Adapter

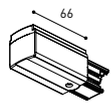
| |
|-----------------|
| 0000-55-44- W |
| 0000-55-40- N |



COLOUR | B □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 |

SURFACE & SUSPENDED

FLUSH MOUNTING



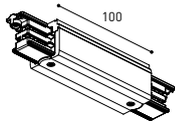
POLARITY GROOVE



TRACK 3L Live-End Connector

A282-00-01- | B | N |

A282-00-02- | B | N |



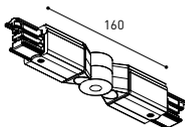
TRACK 3L Central Connector

A282-00-03- | B | N |



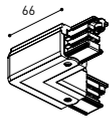
TRACK 3L Ceiling Kit

A219-21-06- | B | N |



TRACK 3L Universal Angle

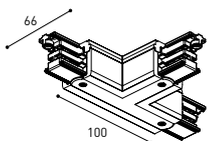
A282-00-15- | B | N |



TRACK 3L 90° Angle

A282-00-06- | B | N |

A282-00-07- | B | N |



TRACK 3L T Joint

A282-00-16- | B | N |

A282-00-17- | B | N |



TRACK 3L Mechanical Joint

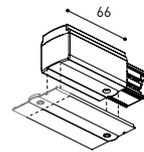
A219-21-11- | B | N |



TRACK 3L Suspension Kit

A219-21-10- | B | N |

At least 2 units needed



POLARITY GROOVE



TRACK 3L Live-End Connector

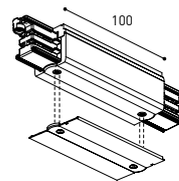
A282-00-01- | B | N |

A282-00-02- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Cover Plate

A282-10-19- | B | N |

Mandatory for installation



TRACK 3L Central Connector

A282-00-03- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Cover Plate

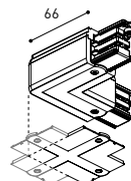
A282-10-19- | B | N |

Mandatory for installation



TRACK 3L FLUSH Ceiling Kit

A219-22-06- | B |



TRACK 3L 90° Angle

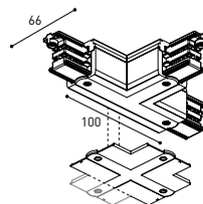
A282-00-06- | B | N |

A282-00-07- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A282-10-20- | B | N |

Mandatory for installation



TRACK 3L T Joint

A282-00-16- | B | N |

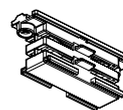
A282-00-17- | B | N |

TRACK 3L FLUSH Corner Cover Plate

A282-10-20- | B | N |

Mandatory for installation

SURFACE & SUSP. / FLUSH MOUNTING



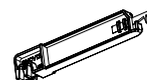
TRACK Contact Joint

A282-00-04- | B | N |



TRACK End

A219-20-02- | B | N |



TRACK Bending Tool

A282-00-00

For tracks its length has been modified

COLOUR | B □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 |