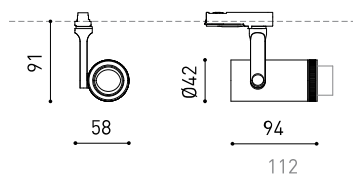




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



HIGH CHROMATIC LED



TRACK 1L OPTIONS

## PRIX



Nom	PLUS MINI 1L 3000K WT
Référence	A3270021WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	TRACK LIGHTS

## PRODUIT

Type	LED
Flux lumineux brut	500 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	4,5 W
Courant	500 mA
Efficacité	111 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 > 55.000h

## SOURCE DE LUMIÈRE

Efficacité lumineuse	20-40%
Angle du faisceau lumineux	10°-41°

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	5,80 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	⊕

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Étanchéité	IP20
Angle d'inclinaison	180°
Angle de rotation	350°
Type de rail	Track 1L
Poids	237 g
Poids avec emballage	320 g
Dimensions de l'emballage	199 x 162 x 63 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polyméthacrylate De Méthyle Optic

## D'AUTRES DONNÉES



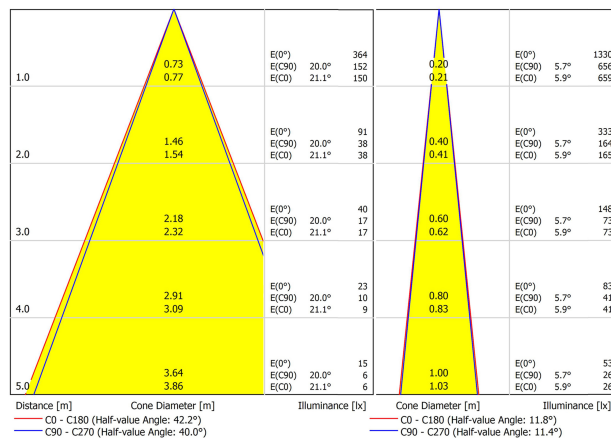
Plus Mini 1L est un projecteur miniaturisé, destiné à un rail monophasé, qui offre la possibilité d'agrandir ou de concentrer l'ouverture du faisceau de lumière avec un mouvement manuel doux. Cette fonctionnalité fait de Plus le projecteur idéal pour les applications où la précision du faisceau lumineux est un élément essentiel, telles que les musées, les expositions, retail ou les applications d'accent.

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				•	•

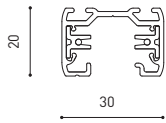


Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

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.

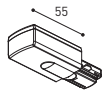
SURFACE & SUSPENDED



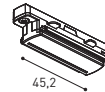
TRACK 1L 1m	A264-01-00-   B   N
TRACK 1L 2m	A264-02-00-   B   N
TRACK 1L 3m	A264-03-00-   B   N



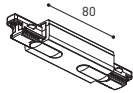
POLARITY GROOVE



	<b>TRACK 1L Live-End Connector</b>
	A264-00-01-   B   N
	A264-00-02-   B   N



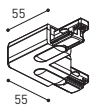
	<b>TRACK 1L Contact Joint</b>
	A264-00-04-   B   N



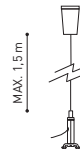
	<b>TRACK 1L Central Connector</b>
	A264-00-03-   B   N



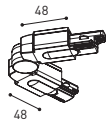
	<b>TRACK 1L End</b>
	A264-00-13-   B   N



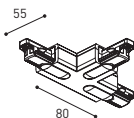
	<b>TRACK 1L 90° Angle</b>
	A264-00-06-   B   N
	A264-00-07-   B   N



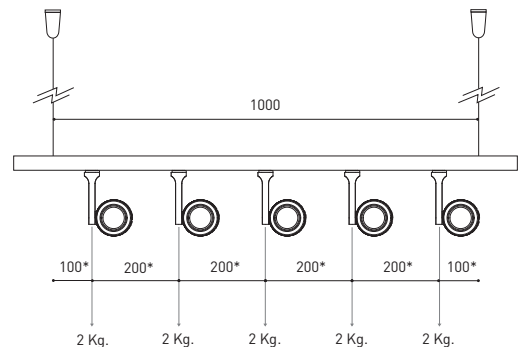
	<b>TRACK 1L Suspension Kit</b>
	A264-00-14-   WT   NT
<small>At least 2 units needed</small>	



	<b>TRACK 1L Corner connector</b>
	A264-00-15-   B   N



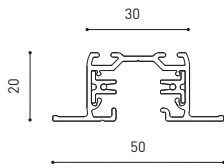
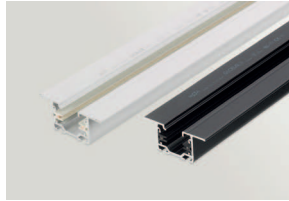
	<b>TRACK 1L T-Joint</b>
	A264-00-16-   B   N
	A264-00-17-   B   N



\*minimum distance (mm.)

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

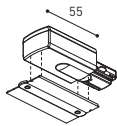
FLUSH MOUNTING



TRACK 1L FLUSH 1m	A264-11-00-   B   N
TRACK 1L FLUSH 2m	A264-12-00-   B   N
TRACK 1L FLUSH 3m	A264-13-00-   B   N



POLARITY GROOVE



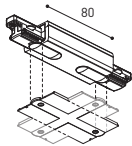
TRACK 1L FLUSH Live-End Connector

A264-00-01-   B   N
A264-00-02-   B   N

TRACK 1L FLUSH Cover Plate

A264-10-19-   B   N
---------------------

Mandatory for installation



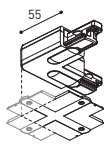
TRACK 1L FLUSH Central Connector

A264-00-03-   B   N
---------------------

TRACK 1L FLUSH Corner Cover Plate

A264-10-20-   B   N
---------------------

Mandatory for installation



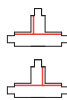
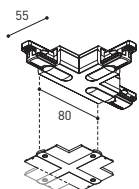
TRACK 1L FLUSH 90° Angle

A264-00-06-   B   N
A264-00-07-   B   N

TRACK 1L FLUSH Corner Cover Plate

A264-10-20-   B   N
---------------------

Mandatory for installation



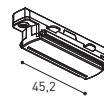
TRACK 1L FLUSH T-Joint

A264-00-16-   B   N
A264-00-17-   B   N

TRACK 1L FLUSH Corner Cover Plate

A264-10-20-   B   N
---------------------

Mandatory for installation



TRACK 1L Contact Joint

A264-00-04-   B   N
---------------------



TRACK 1L End

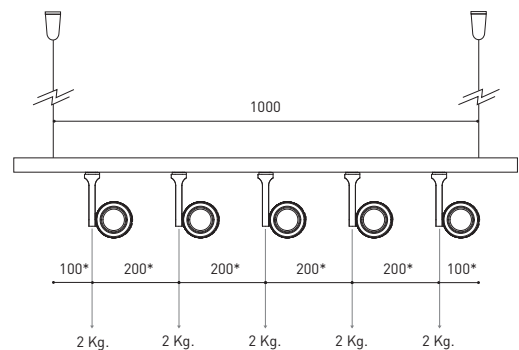
A264-00-13-   B   N
---------------------



TRACK 1L FLUSH Suspension Kit

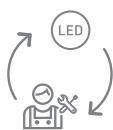
A264-10-15
------------

For wire 1,5 mm [Not included]



\*minimum distance [mm.]

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



Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

## INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES

### INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL

### INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

### ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI

### ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato

Cut the power supply to the luminaire

Couper l'alimentation du luminaire

Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio

Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho

Remove light source(s) for disposal

Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination

Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento

Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho

Remove the battery for decommissioning

Retirer la batterie pour sa mise au rebut

Rimuovere la batteria per la dismissione

Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho

Remove control gear for disposal

Retirer le dispositif de commande pour l'élimination

Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento

Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE

Send the materials to a WEEE collection centre

Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE

Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE

Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

