CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS





### **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Degré d'étanchéité: IP20; IP44

Résistance aux chocs: IK03

Puissance nominale du luminaire [W]\*: 16.00; 17.00

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 1450; 1950; 2100

**Température de couleur [K]:** 3000; 4000; 6500

Température de couleur [K] - plage: 2700-6500

Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80
SDMC: 3

Matériau du diffuseur: PC

Type de diffuseur: OPALE; UGR

Matériau du corps: aluminium

**Couleur du corps:** anode CO; blanc; gris;

noir

en saillie, en suspention;

suspendu;

zwieszany/natynk

Garantie [ans]:

**Dimensions (H/L/P/S) [mm]:** 560/560/52 - 1101/194/52

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La caractéristique principale des interrupteurs L, T, X, V est qu'ils sont équipés d'une électronique intégrée et d'un diffuseur, grâce auxquels les courbes du parcours du profilé restent éclairées sur toute la longueur. Le corps est réalisé en profilé d'aluminium anodisé de couleur grise ou en profilé d'aluminium peint en blanc ou en noir (autres couleurs disponibles sur demande). Le système optique est complété par un couvercle opale dédié et flexible qui éclaire uniformément l'interrupteur. L'absence de division en versions en saillie et suspendues ajoute de la polyvalence à la solution.

Les connecteurs (T, X, L, V) sont fournis avec un diffuseur OPAL.

Les connecteurs T, X, L, V des diffuseurs UGR et PRM sont disponibles sur demande.

### APPLICATION

Les connecteurs LED BARIS 52 en forme de L, T, X, V et les connecteurs droits offrent des possibilités extraordinaires de configuration de la ligne lumineuse adaptée au caractère et à la forme de la pièce, ce qui permet de créer des séquences pratiquement illimitées de droites, de figures et de motifs.



Méthode de montage:

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

### **VERSIONS DISPONIBLES**



### BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE L

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
16	1450		2700-6500	UGR	blanc	oui	L	560/560/52	<u>&gt;&gt; 470547</u>
17	2100	4000		OPALE	gris		L	560/560/52	<u>&gt;&gt; 317712</u>
17	2100	4000		OPALE	blanc		L	560/560/52	>> 317743
17	2100	4000		OPALE	noir		L	560/560/52	>> 317774
17	2100	6500		OPALE	blanc		L	560/560/52	<u>&gt;&gt; 675935</u>
17	2100	4000		OPALE	gris	oui	L	560/560/52	>> 317804
17	2100	4000		OPALE	blanc	oui	L	560/560/52	>> 317835
17	2100	4000		OPALE	noir	oui	L	560/560/52	>> 317866

## BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE T

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	gris		Т	560/560/52	>> 317729
17	2100	4000		OPALE	blanc		Т	560/560/52	<u>&gt;&gt; 317750</u>
17	2100	4000		OPALE	noir		Т	560/560/52	<u>&gt;&gt; 317781</u>
17	1950	3000		OPALE	gris		Т	560/560/52	>> 927973
17	2100	4000		OPALE	gris	oui	Т	560/560/52	<u>&gt;&gt; 317811</u>
17	2100	4000		OPALE	blanc	oui	Т	560/560/52	>> 317842
17	2100	4000		OPALE	noir	oui	Т	560/560/52	>> 317873
17	1950	3000		OPALE	noir	oui	Т	560/560/52	>> 320064

### BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 115°

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 115°	823/546/52	>> 677274
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 115°	823/546/52	>> 677281
17	2100	4000		OPALE	noir		V 115°	823/546/52	>> 677298

## BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 125°

Puissance nominale d	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 125°	903/500/52	>> 677304
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 125°	903/500/52	<u>&gt;&gt; 677311</u>
17	2100	4000		OPALE	noir		V 125°	903/500/52	>> 677328



CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

### BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 145°

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 145°	1031/367/52	>> 677335
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 145°	1031/367/52	>> 677342
17	2100	4000		OPALE	noir		V 145°	1031/367/52	>> 677359

## BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 150°

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 150°	1054/327/52	<u>&gt;&gt; 677366</u>
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 150°	1054/327/52	>> 677373
17	2100	4000		OPALE	noir		V 150°	1054/327/52	>> 677380

### BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 160°

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 160°	1090/240/52	>> 677397
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 160°	1090/240/52	<u>&gt;&gt; 677403</u>
17	2100	4000		OPALE	noir		V 160°	1090/240/52	>> 677410

### BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE V 165°

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	anode CO		V 165°	1101/194/52	>> 677427
17	2100	4000		OPALE	blanc		V 165°	1101/194/52	>> 677434
17	2100	4000		OPALE	noir		V 165°	1101/194/52	>> 677441

## BARIS 52 LED CONNECTEURS LINÉAIRE X

Puissance nominale du luminaire [W]*	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Température de couleur [K]	Température de couleur [K] - plage	Type de diffuseur	Couleur du corps	DIMM DALI	Gamme de produits	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
17	2100	4000		OPALE	gris		Х	560/560/52	>> 317736
17	2100	4000		OPALE	blanc		Х	560/560/52	>> 317767
17	2100	4000		OPALE	noir		Х	560/560/52	>> 317798
17	2100	4000		OPALE	gris	oui	Х	560/560/52	>> 317828
17	2100	4000		OPALE	blanc	oui	Х	560/560/52	>> 317859
17	2100	4000		OPALE	noir	oui	Х	560/560/52	<u>&gt;&gt; 317880</u>
17	1950	3000		OPALE	noir	oui	Х	560/560/52	>> 320071



CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

### **ACCESSOIRES DISPONIBLES**

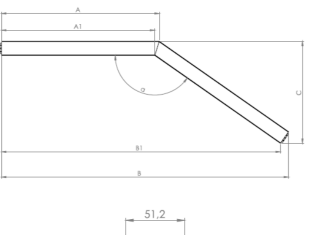
Référence	NOM
<u>318023</u>	Baris 52 - connecteur linéaire. droit

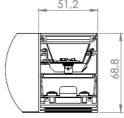


Baris 52 - connecteur linéaire. droit (318023)

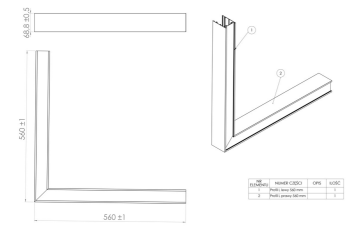


### CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS





α	Α	A A1		B1	С
115°	578 [mm]	546 [mm]	823 [mm]	776 [mm]	546 [mm]
125°	574 [mm]	547 [mm]	903 [mm]	861 [mm]	500 [mm]
145°	567 [mm]	551 [mm]	1031 [mm]	1002 [mm]	367 [mm]
150°	565 [mm]	551 [mm]	1054 [mm]	1029 [mm]	327 [mm]
160°	562 [mm]	553 [mm]	1090 [mm]	1072 [mm]	240 [mm]
165°	560 [mm]	553 [mm]	1101 [mm]	1088 [mm]	194 [mm]



Date de création de la carte: 03 septembre 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %





