



**LED**

Normes: EN 60598-1, EN 60598-2-1



## DESCRIPTION DU PRODUIT

**Domaines d'application:** Surfaces Commerciales, Bureaux, Résidences, Espaces d'Art et Culture. Bâtiments Publics, Services de Restaurants et Hôtels.

**Installation:** Saillie/Suspension.

**Distribution de la lumière:** Directe.

**Source de lumière:** LED 4000K, RG1, IRC>80, MacAdam Step <3, durée de vie 70.000h (@L90, B10, Ta 25 C)

**Système d'optique:** Diffuseur: Silicone opale. (pas inclus)

**Appareillage:** Driver LED, 220-240VAC-50/60Hz.

**Câblage:** Câblage pour mise en ligne inclus.

**Matériel:** Corps: Aluminium extrudé.

**Finition:** Revêtue de poudre époxy polyester.

### Module courbé | 1/16 (22,5 ) (Diffuseur pas inclus)

LED	W	Lm Output	L (mm)	D(mm)	kg	Left Module (HF)	Right Module (HF)	Left Module (DALI)	Right Module (DALI)
	46	4111	1548	Ø7936	4,1	90543.L011.E	90543.R011.E	90543.L011.H	90543.R011.H
Ajouter suffix pour commander:					SRT - 00000.0000.0.0049	MID/END - 00000.0000.0.0098			

### Module courbé | 1/8 (45 ) (Diffuseur pas inclus)

LED	W	Lm Output	L (mm)	D(mm)	kg	Left Module (HF)	Right Module (HF)	Left Module (DALI)	Right Module (DALI)
	23	1869	709	Ø1853	2,1	90544.L005.E	90544.R005.E	90544.L005.H	90544.R005.H
	30	2616	983	Ø2569	2,8	90544.L007.E	90544.R007.E	90544.L007.H	90544.R007.H
	34	2990	1120	Ø2926	3,1	90544.L008.E	90544.R008.E	90544.L008.H	90544.R008.H
	46	4111	1531	Ø4000	4,2	90544.L011.E	90544.R011.E	90544.L011.H	90544.R011.H
	64	5980	2215	Ø5789	5,7	90544.L016.E	90544.R016.E	90544.L016.H	90544.R016.H
Ajouter suffix pour commander:					SRT - 00000.0000.0.0049	MID/END - 00000.0000.0.0098			


### Module courbé | 1/4 (90 ) (Diffuseur pas inclus)



LED	W	Lm Output	L (mm)	D(mm)	kg	Left Module (HF)	Right Module (HF)	Left Module (DALI)	Right Module (DALI)
	27	2243	803	Ø1136	2,5	90545.L006.E	90545.R006.E	90545.L006.H	90545.R006.H
	34	2990	1057	Ø1494	3,2	90545.L008.E	90545.R008.E	90545.L008.H	90545.R008.H
	42	3738	1310	Ø1853	3,8	90545.L010.E	90545.R010.E	90545.L010.H	90545.R010.H
	56	5233	1816	Ø2569	5,2	90545.L014.E	90545.R014.E	90545.L014.H	90545.R014.H
	64	5980	2069	Ø2926	5,9	90545.L016.E	90545.R016.E	90545.L016.H	90545.R016.H
	86	8223	2828	Ø4000	8,0	90545.L022.E	90545.R022.E	90545.L022.H	90545.R022.H
Ajouter suffix pour commander:					SRT - 00000.0000.0.0049	MID/END - 00000.0000.0.0098			

Exemple code commande: 90545.L006.H0049(SRT(DALI)) + 90545.L006.H0098(MID/END(DALI)) + D (COULEUR/FINITION) + 3000 + 985705 + 923000 + 932000 (OPTIONS)


Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.



Module courbé | 1/2 (180 ) (Diffuseur pas inclus)

LED	W	Lm Output	L (mm)	D (mm)	kg	Left Module (HF)	Right Module (HF)	Left Module (DALI)	Right Module (DALI)
	34	2990	777	Ø777	3,1	90546.L008.E	90546.R008.E	90546.L008.H	90546.R008.H
	49	4485	1136	Ø1136	4,6	90546.L012.E	90546.R012.E	90546.L012.H	90546.R012.H
	64	5980	1494	Ø1494	6,0	90546.L016.E	90546.R016.E	90546.L016.H	90546.R016.H
	79	7475	1853	Ø1853	7,3	90546.L020.E	90546.R020.E	90546.L020.H	90546.R020.H

Ajouter suffix pour commander:  SRT - 00000.0000.0.0049  MID/END - 00000.0000.0.0098

Linea Module (Diffuseur pas inclus)

LED	W	Lm Output	L (mm)	D(mm)	kg	HF	DALI
	27	2243	843	-	2,4	90541.L006.E	90541.L006.H
	34	2944	1124	-	3,0	90541.L008.E	90541.L008.H
	42	3795	1405	-	3,7	90541.L010.E	90541.L010.H
	49	4485	1686	-	4,4	90541.L012.E	90541.L012.H
	56	5152	1967	-	5,0	90541.L014.E	90541.L014.H
	64	5888	2248	-	5,9	90541.L016.E	90541.L016.H
	71	6624	2529	-	6,6	90541.L018.E	90541.L018.H
	79	7590	2810	-	7,3	90541.L020.E	90541.L020.H

Ajouter suffix pour commander:  SRT - 00000.0000.0.0049  MID/END - 00000.0000.0.0098

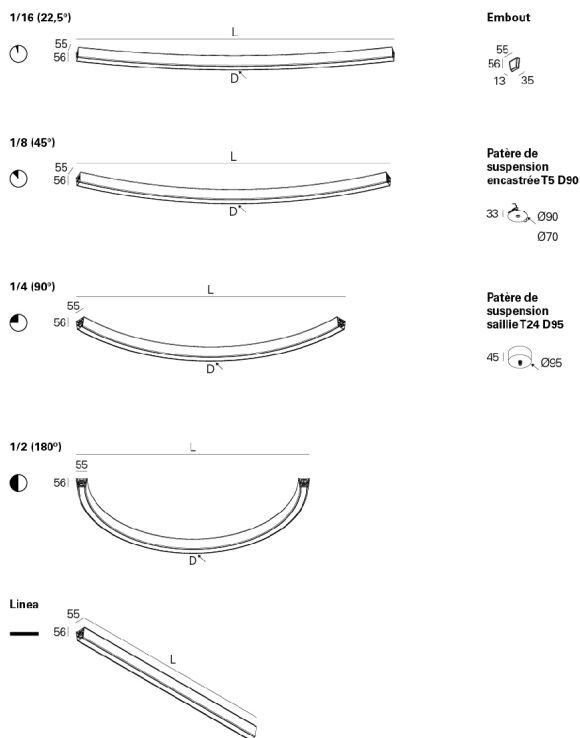
- Pour compléter le produit en suspension, veuillez ajouter une suspension, un câble d'alimentation transparent et une patère de suspension. Veuillez commander séparément.
- Pour compléter la ligne, il faut commander le Kit Embout séparément.
- Dimensions sans embout, pour compléter la ligne ajouter 26mm.
- Diffuseur non inclus dans le produit. Veuillez commander séparément.
- Pour aider à la configuration du produit, veuillez consulter (CONFIGURATOR.INDELAGUEGROUP.COM).

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

## COULEUR / FINITION

Code	Description
W	Blanc
G	Gris
B	Noir
U	Bleu
V	Vert
T	Jaune
K	Rouge
N	Jungle
D	Golden eye
0	Sahara
L	Autumn
R	Rusty chain
C	Pure chocolate
1	Mist
9	Dark rock
I	Carbon

## DIMENSIONS



## OPTIONS

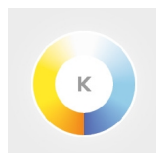
### bFLEX



L5 m  
L15 m  
L30 m

Code com.  
**985705**  
**985715**  
**985730**

### Température de couleur



3000K

Code com.  
**3000**

### Kit début de ligne



Kit début de ligne - Début / Fin

• Deux embouts.

Code com.  
**923000**

### Kit union



Union (x1)

Code com.  
**932000**

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis.  
Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.

### Patère de suspension



Patère de suspension  
saillie T24 D95  
encastrée T5 D90

Code com.

**978600**  
**9713**

• Pour commander cette option indiquez la couleur choisie pour la patère.

### Câble d'alimentation transparent



Câble transparent 0,75 mm<sup>2</sup>  
3 x 0,75 mm<sup>2</sup>  
L1500  
L3000  
L6000  
5 x 0,75 mm<sup>2</sup>  
L1500  
L3000  
L6000

Code com.

**940400**  
**940401**  
**940402**  
**940500**  
**940501**  
**940502**

### Suspension



Suspension S11  
(x3) pour toutes les versions courbées et Linea (>=1967)  
L1500  
L3000  
L6000  
(x2) pour les versions Linea (L843, L1124,  
L1405, L1686)  
L1500  
L3000  
L6000

Code com.

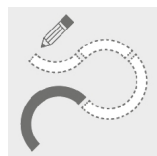
**9129031**  
**9129032**  
**9129033**  
**9129021**  
**9129022**  
**9129023**

### SwitchDIM



• Pour gradation par SwitchDIM

### Gabarit de perçage



• Option fournie sur demande

### DETAILS



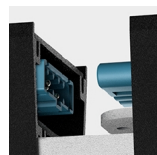
Embout



Produit en suspension



Diffuseur appliqué



Connexion rapide

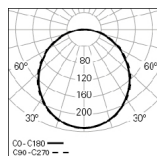


Union



Diffuseur en ligne continue

### PHOTOMETRIE



CONCEPT S 35  
bFLEX

### PRESCRIPTION:

Luminaire LED modulaire pour application en plafonnier ou suspension, individuel ou en ligne continue. Corps en aluminium extrudé peint en époxy polyester avec largeur de 35mm. Embouts peint à la même couleur que le corps et diffuseur bFLEX. bFLEX est un diffuseur unique jusqu'à 30m. Disponible en deux versions : Courbes (22,5 , 45 , 90 e 180 ) et Linea (843, 1124, 1405, 1686, 1967, 2248, 2529 e 2810 mm). Version standard livrée avec LED 4000K, RG1 (groupe de risque photobiologique 1, selon IEC 62471), IRC >80, MacAdam Step <3 et durée de vie de 70.000h (@L90, B10, Ta 25 C). En option température de couleur 3000K, driver LED dimmable DALI, kit de suspension S11, câble d'alimentation, patère de suspension encastrée T5 D90 ou saillie T24 D95. Disponible en 16 couleurs – comme Indelague CONCEPT S 35.

Nous nous réservons le droit d'effectuer modifications techniques sans préavis. Les données électriques/optiques ont une tolérance de +/-10%.