

## Eclairages **vicolux**<sup>®</sup> de type " backlight " à lumière diffuse

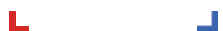


- Design plat pour un gain d'espace
- Grande homogénéité de lumière
- Avec ou sans contrôleur intégré
- Large plage d'alimentation
- Longue durée de vie
- Conception robuste et industrielle
- Différents modes de contrôle possibles
- Fonctionnement en mode Statique – Pulsé – Flash
- Résistance à la flexion et câbles de liaison solidement montés
- Inclus un câble de 1,5 m
- Protection IP



### Modèles DL3328 de surface lumineuse 33 x 28 mm<sup>2</sup>

Désignation	Description	Réf. de commande
■ DL3328-R/VC	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 33 mm x 28 mm, contrôleur VC	1-05-212
■ DL3328-IR/VC	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 33 mm x 28 mm, contrôleur VC	1-05-214
■ DL3328-R	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 33 mm x 28 mm, statique	1-05-210
■ DL3328-IR	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 33 mm x 28 mm, statique	1-05-213



### Modèles FDL02 de surface lumineuse 29 x 35 mm<sup>2</sup>

NOUVEAU: Maintenant avec une coque aluminium

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL02-R/C	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-345
■ FDL02-G/C	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-349
■ FDL02-B/C	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-348
■ FDL02-W/C	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-347
■ FDL02-IR880/C	LED, éclairage diffus, IR 880nm, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-346
■ FDL02-IR950/C	LED, éclairage diffus, IR 950nm dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-358
■ FDL02-A/C	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-360
■ FDL02-IR 850/C	LED, éclairage diffus, IR 850nm, dimensions = 35 mm x 29 mm, boîtier contrôle intégré, hautement stabilisé	1-15-362
■ FDL02-R	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-340
■ FDL02-G	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-344
■ FDL02-B	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-343
■ FDL02-W	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-342
■ FDL02-IR880	LED, éclairage diffus, IR 880nm, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-341
■ FDL02-IR950	LED, éclairage diffus, IR 950nm dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-357
■ FDL02-A	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisé	1-15-359
■ FDL02-IR 850	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 35 mm x 29 mm, hautement stabilisée	1-15-361



### Modèles FDL4646 de surface lumineuse 46 x 46 mm<sup>2</sup>

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL4646-R/C	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-451
■ FDL4646-G/C	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-455
■ FDL4646-B/C	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-454
■ FDL4646-W/C	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-453
■ FDL4646-IR/C	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-452
■ FDL4646-IR-950/C	LED, éclairage diffus, IR 950nm dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-457
■ FDL4646-A/C	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 46 mm x 46 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-456
■ FDL4646-R	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-446
■ FDL4646-G	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-450
■ FDL4646-B	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-449
■ FDL4646-W	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-448
■ FDL4646-IR	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-447
■ FDL4646-IR 950	LED, éclairage diffus, IR 950nm dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-445
■ FDL4646-A	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 46 mm x 46 mm, hautement stabilisé	1-15-444



**Modèles DL4646 flash de surface lumineuse 46 x 46 mm<sup>2</sup>**  
LUMIÈRE FLASHÉE avec durée de flash de 5 jusqu'à 50 µs

Désignation	Description	Réf. de commande
■ DL4646-IR-Flash/TTL/VC	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, niveau TTL, flash, contrôle VC	1-05-252
■ DL4646-IR-Flash/SPS/VC	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, PLC-level, flash, contrôle VC	1-05-253
■ DL4646-IR-Flash/TTL	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, niveau TTL, flashable	1-05-250
■ DL4646-IR-Flash/SPS	LED, éclairage diffus, IR, dimensions = 46 mm x 46 mm, PLC-level, flashable	1-05-251



**Modèles FDL04 de surface lumineuse 60 x 90 mm<sup>2</sup>**  
NOUVEAU: Grille de montage standard 30 mm

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL04-R/C	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-550
■ FDL04-G/C	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-552
■ FDL04-B/C	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-554
■ FDL04-W/C	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-556
■ FDL04-IR 880/C	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-558
■ FDL04-IR 950/C	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-564

■ FDL04-A/C	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-560
■ FDL04-IR 850/C	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-566
■ FDL04-R/EC	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 90 mm x 60 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-551
■ FDL04-G/EC	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-553
■ FDL04-B/EC	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-555
■ FDL04-W/EC	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-557
■ FDL04-IR 880/EC	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-559
■ FDL04-IR 950/EC	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-565
■ FDL04-A/EC	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-561
■ FDL04-IR 850/EC	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 90 mm x 60 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-567



**Modèles FDL04 power flash de surface lumineuse 60 x 90 mm<sup>2</sup>**  
LUMIÈRE FLASHÉE avec durée de flash de 1 jusqu'à 100 µs

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL04-R/PF	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-893
■ FDL04-G/PF	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-895
■ FDL04-B/PF	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-896
■ FDL04-W/PF	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-897
■ FDL04-IR880/PF	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-899
■ FDL04-IR950/PF	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-900
■ FDL04-A/PF	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-894
■ FDL04-IR 850/PF	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 90 mm x 60 mm, power flash	1-15-898

■ FDL04-R/EPF	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-410
■ FDL04-G/EPF	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-412
■ FDL04-B/EPF	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-413
■ FDL04-W/EPF	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-414
■ FDL04-IR880/EPF	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-416
■ FDL04-IR950/EPF	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-417
■ FDL04-A/EPF	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-411
■ FDL04-IR 850/EPF	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 90 mm x 60 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	1-11-415

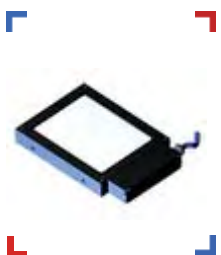


#### Modèles FDL06 de surface lumineuse 90 x 120 mm<sup>2</sup>

NOUVEAU: Grille de montage standard 30 mm

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL06-R/C	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-650
■ FDL06-G/C	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-652
■ FDL06-B/C	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-654
■ FDL06-W/C	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-656
■ FDL06-IR 880/C	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-658
■ FDL06-IR 950/C	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-664
■ FDL06-A/C	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-660
■ FDL06-IR 850/C	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 120 mm x 90 mm, boîtier contrôle intégré	1-15-666
■ FDL06-R/EC	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-651
■ FDL06-G/EC	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	1-15-653

■ <b>FDL06-B/EC</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-655</b>
■ <b>FDL06-W/EC</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-657</b>
■ <b>FDL06-IR 880/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-659</b>
■ <b>FDL06-IR 950/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-665</b>
■ <b>FDL06-A/EC</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-661</b>
■ <b>FDL06-IR 850/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 120 mm x 90 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-667</b>



**Modèles FDL06 power flash de surface lumineuse 90 x 120 mm<sup>2</sup>**  
LUMIÈRE FLASHÉE avec durée de flash de 1 jusqu'à 100 µs

Désignation	Description	Réf. de commande
■ <b>FDL06-R/PF</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-916</b>
■ <b>FDL06-G/PF</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-918</b>
■ <b>FDL06-B/PF</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-919</b>
■ <b>FDL06-W/PF</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-920</b>
■ <b>FDL06-IR880/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-922</b>
■ <b>FDL06-IR950/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-923</b>
■ <b>FDL06-A/PF</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-917</b>
■ <b>FDL06-IR 850/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 120 mm x 90 mm, power flash	<b>1-15-921</b>
■ <b>FDL06-R/EPF</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-430</b>
■ <b>FDL06-G/EPF</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-432</b>
■ <b>FDL06-B/EPF</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-433</b>
■ <b>FDL06-W/EPF</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-434</b>

■ <b>FDL06-IR880/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-436</b>
■ <b>FDL06-IR950/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-437</b>
■ <b>FDL06-A/EPF</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-431</b>
■ <b>FDL06-IR 850/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 120 mm x 90 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-435</b>

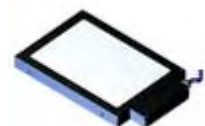


**Modèles FDL08 de surface lumineuse 120 x 180 mm<sup>2</sup>**

NOUVEAU: Grille de montage standard 30 mm

Désignation	Description	Réf. de commande
■ <b>FDL08-R/C</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-750</b>
■ <b>FDL08-G/C</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-752</b>
■ <b>FDL08-B/C</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-754</b>
■ <b>FDL08-W/C</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-756</b>
■ <b>FDL08-IR 880/C</b>	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-758</b>
■ <b>FDL08-IR 950/C</b>	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-767</b>
■ <b>FDL08-A/C</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-760</b>
■ <b>FDL08-IR 850/C</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 180 mm x 120 mm, boîtier contrôle intégré	<b>1-15-769</b>
■ <b>FDL08-R/EC</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-751</b>
■ <b>FDL08-G/EC</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-753</b>
■ <b>FDL08-B/EC</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-755</b>
■ <b>FDL08-W/EC</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-757</b>
■ <b>FDL08-IR 880/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-759</b>
■ <b>FDL08-IR 950/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-768</b>

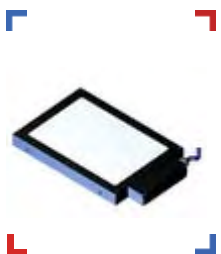
■ <b>FDL08-A/EC</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-761</b>
■ <b>FDL08-IR 850/EC</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 180 mm x 120 mm, avec boîtier contrôle externe	<b>1-15-770</b>



**Modèles FDL08 power flash de surface lumineuse 120 x 180 mm<sup>2</sup>**

LUMIÈRE FLASHÉE avec durée de flash de 1 jusqu'à 100 µs

Désignation	Description	Réf. de commande
■ <b>FDL08-R/PF</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-939</b>
■ <b>FDL08-G/PF</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-941</b>
■ <b>FDL08-B/PF</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-942</b>
■ <b>FDL08-W/PF</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-943</b>
■ <b>FDL08-IR880/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-945</b>
■ <b>FDL08-IR950/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-946</b>
■ <b>FDL08-A/PF</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-940</b>
■ <b>FDL08-IR 850/PF</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 180 mm x 120 mm, power flash	<b>1-15-944</b>
■ <b>FDL08-R/EPF</b>	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-450</b>
■ <b>FDL08-G/EPF</b>	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-452</b>
■ <b>FDL08-B/EPF</b>	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-453</b>
■ <b>FDL08-W/EPF</b>	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-454</b>
■ <b>FDL08-IR880/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR880, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-456</b>
■ <b>FDL08-IR950/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR950, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-457</b>
■ <b>FDL08-A/EPF</b>	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-451</b>
■ <b>FDL08-IR 850/EPF</b>	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 180 mm x 120 mm, contrôle de flash externe 1...100 µs	<b>1-11-455</b>



### Modèles FDL11 de surface lumineuse 180 x 240 mm<sup>2</sup>

Désignation	Description	Réf. de commande
■ FDL11-R	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-850
■ FDL11-G	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-852
■ FDL11-B	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-854
■ FDL11-W	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-856
■ FDL11-IR 880	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-858
■ FDL11-IR 950	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-864
■ FDL11-A	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-860
■ FDL11-IR 850	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 240 mm x 180 mm, statique	1-15-862
■ FDL11-R/EX	LED, éclairage diffus, rouge, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-851
■ FDL11-G/EX	LED, éclairage diffus, vert, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-853
■ FDL11-B/EX	LED, éclairage diffus, bleu, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-855
■ FDL11-W/EX	LED, éclairage diffus, blanc, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-857
■ FDL11-IR 880/EX	LED, éclairage diffus, IR 880, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-859
■ FDL11-IR 950/EX	LED, éclairage diffus, IR 950, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-865
■ FDL11-A/EX	LED, éclairage diffus, ambre, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-861
■ FDL11-IR 850/EX	LED, éclairage diffus, IR 850, dimensions = 240 mm x 180 mm, contrôle externe statique	1-15-863



Z.A.I. 2, Avenue Léon Harmel  
92168 ANTONY Cedex

Tél : +33 (0)1 46 66 65 94  
Fax : +33 (0)1 46 66 26 21

mail : [info@visiolaser.com](mailto:info@visiolaser.com)  
site : [www.visiolaser.com](http://www.visiolaser.com)



Product description	Luminous field size	Lighting colour									Specifications/Variants														
		Red (630 nm)	Green (525 nm)	Blue (470 nm)	White	IR (850 nm)	IR (880 nm)	IR (950 nm)	UV (395 nm)	Amber (617 nm)			10 – 30 VDC	18 – 30 VDC	controlled	high-stabilized	static/switchable	power flash	adaptive	controller extern	diffuser	fresnel lens	clear glass		
<b>Backlighting</b>																									
<b>Diffuse area lights</b>																									
DL3328 series	33 x 28 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W			IR88																	
FDL02 series	34.6 x 29 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W			IR88	IR95			A													
FDL4646 series	46 x 46 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W			IR88	IR95			A													
DL4646 flash series	46 x 46 mm <sup>2</sup>							IR88									18								
FDL04 series	60 x 90 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A									EC	D			
FDL04 power flash series	60 x 90 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A						18			PF	EPF	D		
FDL06 series	90 x 120 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A									EC	D			
FDL06 power flash series	90 x 120 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A							18		PF	EPF	D		
FDL08 series	120 x 180 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A									EC	D			
FDL08 power flash series	120 x 180 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A								18		PF	EPF	D	
FDL11 series	180 x 240 mm <sup>2</sup>	R	G	B	W	IR85	IR88	IR95				A													

