



T: +33 388 921 374 | F: +33 388 828 274

E: contact@decolighting.fr | W: https://decolighting.fr

PRESENTATION

Notre catalogue d'extension 2024 présente de nouvelles solutions innovantes pour vos projets d'éclairages.

Découvrez notre nouveau Decoflex COB d'une largeur de 5mm et avec une sécabilité inférieure à 10mm. Il s'intégrera parfaitement dans tous vos projets de mobilier.

Notre gamme NeonAlex s'étoPPe également avec plusieurs nouveautés dont les nouveaux NeonAlex 3D et encastré.

Pour terminer découvrez les nouveautés Dychrometa : DOWS et KERI.

DOWS est une gamme de downlight rectangulaire au design élégant qui saura s'adapter parfaitement à votre intérieur.

KERI, est un tout nouveau système de module Polyvalent, Esthétique, et Fonctionnelle. Grace à ses multiples châssis et modules, KERI s'adaptera parfaitement a tous vos projets architecturaux.

SOMMAIRE

Nouveautés

1 DécoPlex

2 NéonPlex

6 Nowa Saillie

8 Dows

13 Keni 40

19 Keri 60



24 V | 800 LM



Туре	Decoflex FCOB – 8 Watts
Puissance	8 Watts / ml
IRC/K	90+ : 2 700, 3000, 4 000K
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
Classe	III
LED	2 400 LED / rouleau de 5 m 480 LED / ml
Écart entre LED	0 mm
Gradation	PWM: 1-10 V, DALI ou DMX
Sécable	Sections de 8,33 mm
Protection	IP20
Température de	e fonctionnement -10°/+45°
Longueur max. connectée	5 m sur une connexion 10 m, connexion à chaque extrémité
Durée de vie	50 000 H / L70

Référence	K	Lumens / ml
NWCOB52724	2 700 K	750
NWCOB53024	3 000 K	800
NWCOB54024	4 000 K	860



✔ Profilés compatibles : tous modèles

















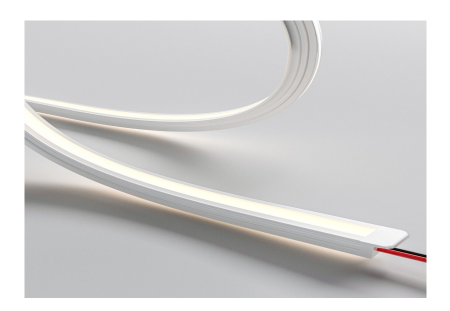








24 V I 430 lm I Idéal mobilier

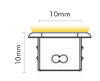


Type	Néonflex encastré
Puissance	6 Watts / ml
Encastrement	10mm x 10 mm
IRC/K	90+:2700,3000,4000K
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
Classe	III
LED	840 LED / rouleau de 5 m 168 LED / ml
Écart entre LED	6 mm
Gradation	PWM: 1-10 V, DALI ou DMX
Sécable	Sections de 41,6 mm
Protection	IP65
Température de fonct	ionnement -10°/+45°
Longueur max. connectée	5 m sur une connexion
Durée de vie	50 000 H / L70

Courbure verticale

Référence	W/ml	K	Lumens / ml
NLPR1027VB	6	2 700 K	420
NLPR1030VB	6	3 000 K	430
NLPR1040VB	6	4 000 K	450









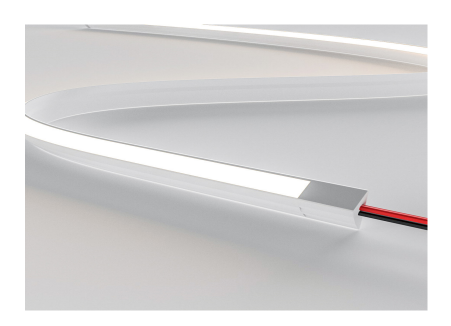








24 V I 430 lm I Idéal mobilier



Type	Néonflex asymétrique
Puissance	6 Watts / ml
IRC/K	90+: 2700, 3000, 4000K
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
Classe	III
LED	840 LED / rouleau de 5 m 168 LED / ml
Écart entre LED	6 mm
Gradation	PWM: 1-10 V, DALI ou DMX
Sécable	Sections de 41,6 mm
Protection	IP65
Température de fonct	ionnement -10°/+45°
Longueur max. connectée	5 m sur une connexion
Durée de vie	50 000 H / L70

Courbure verticale

Référence	W/ml	K	Lumens / ml
NLPA1027VB	6	2 700 K	420
NLPA1030VB	6	3 000 K	430
NLPA1040VB	6	4 000 K	450

















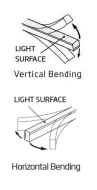
24 V I 1160 lm



Туре	Néonflex
Puissance	16,2 Watts / ml
IRC / K	90+ : 2700, 3000, 4000K
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
Classe	III
Gradation	PWM: 1-10 V, DALI ou DMX
Protection	IP65
Température de fon	ctionnement -10°/+45°
Longueur max. connectée	5 m sur une connexion
Durée de vie	30 000 H / L70

Courbure horizontale & verticale

Référence	W/ml	K	Lumens / ml
NLP3D163027	16,2	2 700 K	1100
NLP3D163030	16,2	3 000 K	1160
NLP3D163040	16,2	4 000 K	1190

















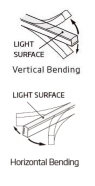
24 V I 1630 lm



Туре	Néonflex
Puissance	20,8 Watts / ml
IRC / K	90+ : 2700, 3000, 4000K
Binning	3 SDCM
Tension	24 VDC
Classe	III
LED	210 LED / rouleau de 5 m 42 LED / ml
Écart entre LED	23,5 mm
Gradation	PWM: 1-10 V, DALI ou DMX
Sécable	Sections de 166 mm
Protection	IP65
Température de fonct	ionnement -10°/+45°
Longueur max. connectée	5 m sur une connexion
Durée de vie	30 000 H / L70

Courbure horizontale & verticale

Référence	W/ml	K	Lumens / ml
NLP3D201027	20,8	2 700 K	1564
NLP3D201030	20,8	3 000 K	1630
NLP3D201040	20,8	4 000 K	1710













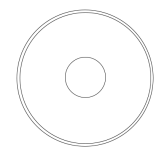
LM 70

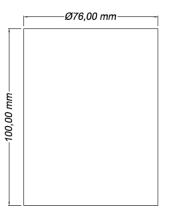






Type	Spot
Courant	250 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	10 W
Flux	900 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 40°, 60°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	100 mm
Diamètre	76 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Argent Mat : AM Or : O





F \in

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
N10S2427**		24°	
N10S4027**	2 700 K	40°	760 lm / IRC 90+
N10S6027**		60°	
N10S2430**		24°	
N10S4030**	3 000 K	40°	900 lm / IRC 90+
N10S6030**		60°	_
N10S2440**		24°	
N10S4040**	4 000 K	40°	1 100 lm / IRC 90+
N10S6040**		60°	_
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter













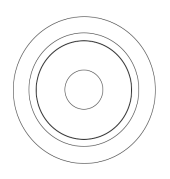


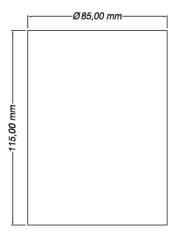






Type	Spot
Courant	250 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	10 W
Flux	900 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 40°, 60°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Oui
Hauteur	115 mm
Diamètre	85 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc: B Noir Brillant: NB Noir Mat: NM Argent Brillant: AB Argent Mat: AM Or: O





Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
N10SO2427**		24°	
N10SO4027**	2 700 K	40°	760 lm / IRC 90+
N10SO6027**		60°	
N10SO2430**		24°	
N10SO4030**	3 000 K	40°	900 lm / IRC 90+
N10SO6030**		60°	_
N10SO2440**		24°	
N10SO4040**	4 000 K	40°	1 100 lm / IRC 90+
N10SO6040**	-	60°	_
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter





















Type	Dowlight
Courant	700 mA
Facteur de puissanc	ce ≥ 0.9
Puissance	6 W
Flux	330 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	18°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Dimension d'encast	rement 75 mm x 40 mm
Hauteur	61,5 mm
Largeur	46 mm
Longueur	82 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc:B Noir:N
Couleur de la Louvre	Blanc: B Noir Brillant: NB Noir Mat: NM Argent Brillant: AB



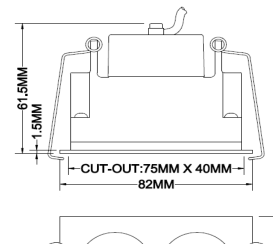






Argent Mat : AM | Or : O





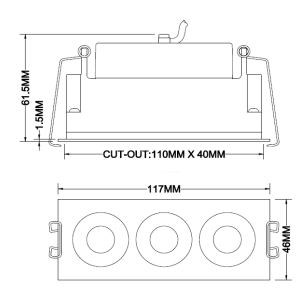
	46MM

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
D261827**	– 2700 K –	18°	— 280 lm / IRC 90+
D263627**	Z 100 K =	36°	— Z00 IIII / II(C 90+
D261830**	– 3 000 K –	18°	— 330 lm / IRC 90+
D263630**	- 3 000 K	36°	330 IIII / IKC 90+
D261840**	– 4 000 K –	18°	— 200 h. / IDC 00 h
D263640**	- 4000 K -	36°	— 380 lm / IRC 90+
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter







Type	Dowlight
Courant	700 mA
Facteur de puissanc	ce ≥ 0.9
Puissance	9 W
Flux	500 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	18°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Dimension d'encast	rement 110 mm x 40 mm
Hauteur	61,5 mm
Largeur	46 mm
Longueur	117 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc: B Noir: N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Argent Mat : AM Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
D391827**	2 700 K	18°	- 470 lm / IRC 90+
D393627**	2 100 K	36°	- 410 mil / mc 30 i
D391830**	3 000 K	18°	- 500 lm / IRC 90+
D393630**	3 000 K	36°	300 III / IKC 90+
D391840**	4 000 K	18°	- 550 lm / IRC 90+
D393640**	4 000 K	36°	550 lm / IRC 90+
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter







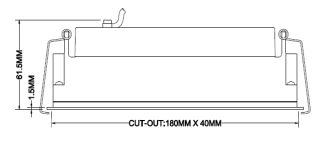




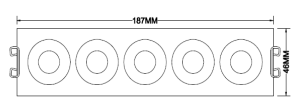












Туре	Dowlight
Courant	700 mA
Facteur de puissand	ce ≥ 0.9
Puissance	15 W
Flux	850 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	18°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Dimension d'encas	trement 180 mm x 40 mm
Hauteur	61,5 mm
Largeur	46 mm
Longueur	187 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc: B Noir Brillant: NB Noir Mat: NM Argent Brillant: AB Argent Mat: AM Or: O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
D5151827**	- 2700 K -	18°	— 800 lm / IRC 90+
D5153627**	Z 100 K -	36°	— 000 III / IKC 90+
D5151830**	- 3 000 K -	18°	— 850 lm / IRC 90+
D5153630**	- 3 000 K	36°	850 IIII / IRC 90+
D5151840**	- 4 000 K -	18°	— 000 h / IDC 00 r
D5153640**	- 4000 K -	36°	— 900 lm / IRC 90+
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter











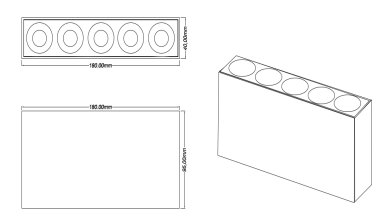




DOWS 5 APPLIQUE

15W | IRC 90+





Туре	Spot
Courant	700 mA
Facteur de puissanc	ce ≥ 0.9
Puissance	15 W
Flux	850 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	18°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Dimension d'encast	rement 180 mm x 40 mm
Hauteur	61,5 mm
Largeur	46 mm
Longueur	187 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc: B Noir Brillant: NB Noir Mat: NM Argent Brillant: AB Argent Mat: AM Or: O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
D5A151827**	2 700 K -	18°	— 800 lm / IRC 90+
D5A153627**	Z 100 K -	36°	— 800 III / IKC 90+
D5A151830**	3 000 K -	18°	— 850 lm / IRC 90+
D5A153630**	3 000 K	36°	050 III / II(O 90)
D5A151840**	4 000 K	18°	— 900 lm / IRC 90+
D5A153640**	4 000 K	36°	— 900 III / IKC 90 l
**Préciser Coule	ur du Corps + 1	Louvre	

- ✔ Livré avec alimentation gradable triac
 ✔ Gradation 1-10 V | DALI TRIAC : nous consulter















SYSTEME KERI

Notre module novateur KERI est une solution modulaire sophistiquée et polyvalente, conçue pour sublimer le design des plafonds tout en simpli-Piant les processus de maintenance.

Bénéficiez d'une esthétique raffinée et épurée, grâce à l'intégration discrète des appareils au plafond.

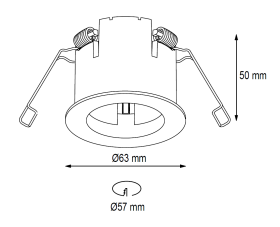
Notre système de montage, doté d'un design intuitif et d'une solution plug & play, permet un retrait aisé avec une simple poussée vers le haut.

Choisissez parmi notre large gamme d'options encastrées, en surface et suspendues avec des kits de montage à collerette, sans collerette (trimless) et en surface pour s'adapter aux différentes configurations de votre projet.

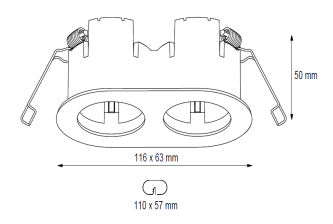
Le système KERI se décline en deux puissances et de diamètre 8W (diamètre de 40mm) et 12W (diamètre de 60mm).



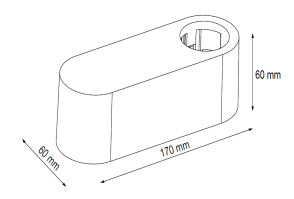
CHASSIS KERI 40



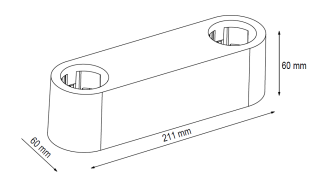
Encastré simple CK40E1*



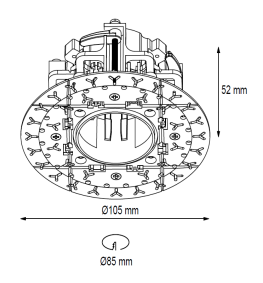
Encastré double CK40E2*



Boitîer saillie simple CK40S1*



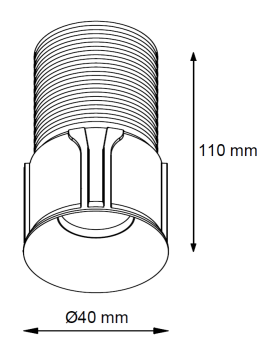
Boitîer saillie double CK40S2*



Trimless CK40T*

*Couleurs: Blanc-B/Noir-N





Туре	Module - Fixe
Courant	200 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	8 W
Flux	500 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	110 mm
Diamètre	40 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K40I82427*	- 2700K –	24°	_ 500 lm / IRC 90+
K40I83627*	2 100 K =	36°	
K40I82430*	- 3 000 K -	24°	_ 530 lm / IRC 90+
K40I83630*	- 3 000 K	36°	
K40I82440*	- 4 000 K -	24°	560 lm / IRC 90+
K40I83640*	- 4000 K -	36°	
**Préciser Couleur de la Louvre			

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500794 TRIAC: DR8200T DALI: TRI87501146







Blanc: B

Cuivre: C

Argent brillant









Noir brillant

Noir Mat





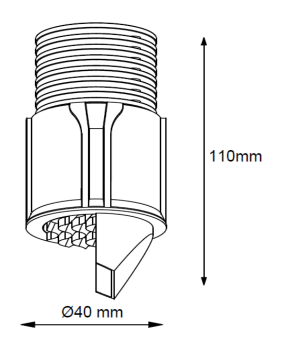










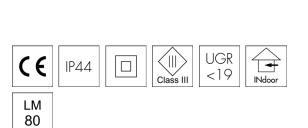


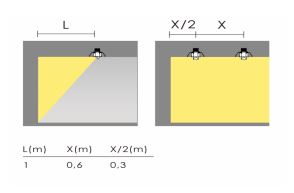
Type	Module - Wall Washer
Courant	200 mA
Facteur de puissance	≥ 0.9
Puissance	8 W
Flux	690 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	Wall Washer
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	110 mm
Diamètre	40 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc: B Noir Mat: NM

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K40WW827*	2 700 K	WW	640 lm / IRC 90+
K40WW830*	3 000 K	WW	690 lm / IRC 90+
K40WW840*	4 000 K	WW	740 lm / IRC 90+
**Préciser Coule	ur du corps		

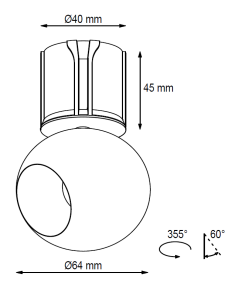
Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500794 TRIAC: DR8200T DALI: TRI87501146







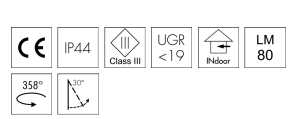


Type	Module - Saillie orientable
Courant	200 mA
Facteur de puissa	nce ≥ 0.9
Puissance	8 W
Flux	530 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	45 mm
Diamètre extérieu	ar 64 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K40B82427**	- 2700K –	24°	- 500 lm / IRC 90+
K40B83627**	2 100 K	36°	
K40B82430**	- 3000 K -	24°	530 lm / IRC 90+
K40B83630**	- 0000 K	36°	550 IIII / IRC 90+
K40B82440**	- 4 000 K -	24°	— 560 lm / IRC 90+
K40B83640**	- 4 000 K	36°	500 IIII / IKC 90+
**Préciser Couleur du Corps + Louvre			

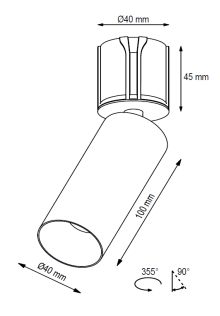
Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500794 TRIAC: DR8200T DALI: TRI87501146









Type N	Module - projecteur orientable
Courant	200 mA
Facteur de puissar	nce ≥ 0.9
Puissance	8 W
Flux	530 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	100 mm
Diamètre extérieu	r 40 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc: B / Noir: N
Couleur de la Louvre	Blanc: B Noir Brillant: NB Noir Mat: NM Argent Brillant: AB Cuivre: C Or: O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K40B82427**	- 2 700 K -	24°	– 500 lm / IRC 90+
K40B83627**	Z 100 K =	36°	— 500 III / IKC 90+
K40B82430**	- 3 000 K -	24°	— 530 lm / IRC 90+
K40B83630**	- 3 000 K	36°	550 IIII / IRC 90+
K40B82440**	- 4 000 K	24°	— 560 lm / IRC 90+
K40B83640**	A 000 K	36°	560 III / IKC 90+
**Préciser Coule	ur du Corps + I	Louvre	

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500794 TRIAC: DR8200T DALI: TRI87501146



























Blanc: B Cuivre : C





Argent brillant



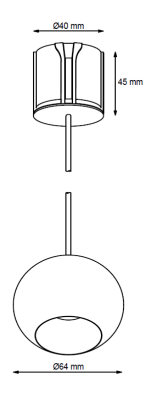


Or

Noir brillant

Noir Mat





Туре	Module - Suspension
Courant	200 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	530 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 36°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	45 mm
Diamètre	64 mm
Longueur du cable	2m
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du Corps	Blanc:B Noir:N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60S122427**	2 700 K	24°	- 530 lm / IRC 90+
K60S124027**	Z 100 K	36°	
K60S122430**	- 3 000 K	24°	- 530 lm / IRC 90+
K60S124030**	- 3 000 K	36°	
K60S122440**	- 4 000 K	24°	- E20 less / IDC 00 l
K60S124040**	4 000 K	36°	- 530 lm / IRC 90+
**Préciser Coule	ur du Corps e	t de la Louvre	

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500794 TRIAC: DR8200T DALI: TRI87501146





Blanc: B

Cuivre: C

Argent brillant







Or

Noir brillant

Noir Mat

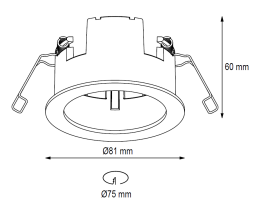




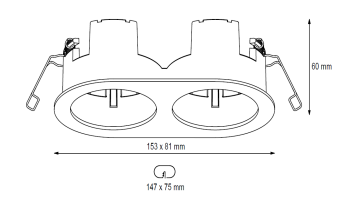




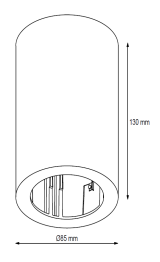
CHASSIS KERI 60



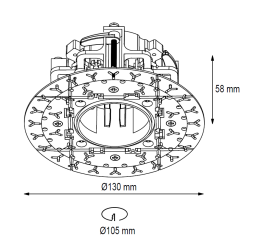
Encastré simple CK60E1*



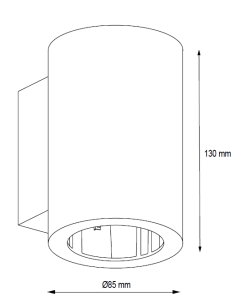
Encastré double CK60E2*



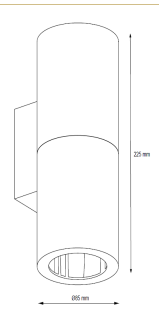
Boîtier saillie simple CK60S1*



Trimless CK60T*



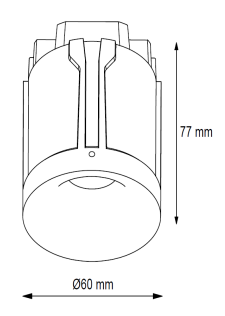
Boîtier applique simple CK60A1*



Boîtier applique double CK60A2*

*Couleurs: Blanc-B/Noir-N





Туре	Module - Fixe
Courant	300 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	840 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 45°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP20
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	77 mm
Diamètre	60 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60I122427*	0.700 1/2 -	24°	— 780 lm / IRC 90+
K60I124527*	- 2 700 K -	45°	— 100 hii / htc 30 i
K60I122430*	- 3 000 K -	24°	— 840 lm / IRC 90+
K60I124530*	3 000 K	45°	
K60I122440*	4 000 1/2 -	24°	— 900 lm / IRC 90+
K60I124540*	- 4 000 K -	45°	900 III / IKC 90+
**Préciser Couleur de la Louvre			

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500718 TRIAC: DR12300T DALI: TRI87501146







Blanc

Cuivre

Argent brillant







Or

Noir brillant

Noir Mat







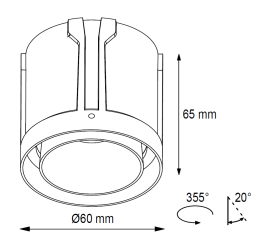












Type	Module - Orientable
Courant	300 mA
Facteur de puissance	9 ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	840 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 45°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP20
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	65 mm
Diamètre	60 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du Corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Mat : NM Or : O

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60IO122427**	2 700 K	24°	- 780 lm / IRC 90+
K60IO124527**	2 100 K	45°	- 100 hii / ii(O 00 i
K60IO122430**	3 000 K	24°	- 840 lm / IRC 90+
K60IO124530**	3 000 K	45°	040 IIII / II(C 90+
K60IO122440**	4 000 K	24°	- 900 lm / IRC 90+
K60IO124540**	4 000 K	45°	900 lm / lkC 90+
**Préciser Couleu	r du Corps et	t de la Louvre	

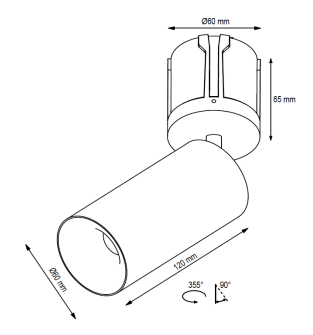
Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500718 TRIAC: DR12300T DALI: TRI87501146









Type	Module - Projecteur
Courant	300 mA
Facteur de puissanc	se ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	840 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 45°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP20
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	65 mm
Diamètre	60 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	80 000 H
Couleur du Corps	Blanc: B Noir: N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

					Or:	O
(€	IP44	Class III	UGR <19	INdoor	LM 80	
358°	\30°					

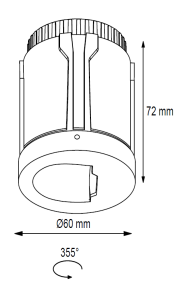
Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60P122427**	2 700 K	24°	– 780 lm / IRC 90+
K60P124527**	Z 100 K	45°	- 100 III1 / II(C 90+
K60P122430**	3 000 K	24°	- 840 lm / IRC 90+
K60P124530**	3 000 K	45°	840 Im / IRC 90+
K60P122440**	4 000 K	24°	- 000 los / IDC 00 s
K60P124540**	4 000 K	45°	- 900 lm / IRC 90+
Couleur du Corps et de la Louvre			

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500718 TRIAC: DR12300T DALI: TRI87501146







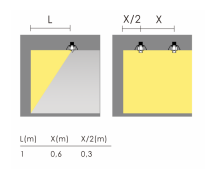
Туре	Module - Wall Washer
Courant	300 mA
Facteur de puissan	ce ≥ 0.9
Puissance	12W
Flux	1 000 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	Wall Washer
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	72 mm
Diamètre	60 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du corps	Blanc : B Noir Mat : NM

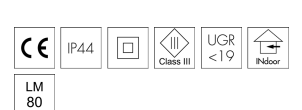
Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60WW827*	2 700 K	WW	950 lm / IRC 90+
K60WW830*	3 000 K	WW	1 000 lm / IRC 90+
K60WW840*	4 000 K	WW	1 050 lm / IRC 90+

*Préciser Couleur du Corps

Livré sans driver - à commander séparément

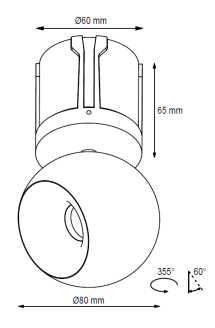
ON / OFF: TRI87500718 TRIAC: DR12300T DALI: TRI87501146











Type	Module - Orientable
Courant	300 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	840 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 45°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	65 mm
Diamètre	80 mm
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du Corps	Blanc:B Noir:N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

					Or:	0
((IP44	Class III	UGR <19	INdoor	LM 80	
358°	\30°					

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60B122427**	2 700 K	24°	– 780 lm / IRC 90+
K60B124527**	2 100 K	45°	- 100 III1/ INC 90+
K60B122430**	3 000 K	24°	- 040 lass / IDC 00 I
K60B124530**	3 000 K	45°	- 840 lm / IRC 90+
K60B122440**	4 000 K	24°	000 loss / IDC 00 s
K60B124540**	4 000 K	45°	- 900 lm / IRC 90+
**Préciser Coule	ur du Corps e	t de la Louvre	

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500718 TRIAC : DR12300T DALI : TRI87501146







Blanc

Noir brillant

Noir Mat

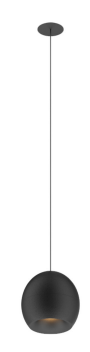


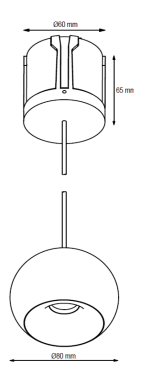


Argent brillant

Cuivre

Or





Туре	Module - Orientable
Courant	300 mA
Facteur de puissanc	e ≥ 0.9
Puissance	12 W
Flux	840 lm - 3000 K - IRC 90+
Angles	24°, 45°
UGR	<19
Classe	III
Protection	IP43
Résistance au feu	960°
Orientable	Non
Hauteur	65 mm
Diamètre	80 mm
Longueur du cable	2m
Matériaux	Aluminium, lentille optique PMMA
Durée de vie	L80B50 50 000H
Couleur du Corps	Blanc : B Noir : N
Couleur de la Louvre	Blanc : B Noir Brillant : NB Noir Mat : NM Argent Brillant : AB Cuivre : C Or : O

UGR

<19

Class III

Référence	K	Angles	Flux luminaires / IRC
K60S122427**	· 2700K -	24°	_ 780 lm / IRC 90+
K60S124527**	Z 100 K -	45°	100 mi / mto 00 ·
K60S122430**	- 3 000 K -	24°	— 840 lm / IRC 90+
K60S124530**	3 000 K	45°	040 IIII / IIIO 90 1
K60S122440**	4 000 K -	24°	— 900 lm / IRC 90+
K60S124540**	4 000 K	45°	— 900 III / IKO 90 l
**Préciser Coule	ur du Corne et	de la Louvre	

Préciser Couleur du Corps et de la Louvre

Livré sans driver - à commander séparément

ON / OFF : TRI87500718 TRIAC: DR12300T DALI: TRI87501146







Blanc

Cuivre

Argent brillant









LM

80



Noir brillant

Noir Mat



((



IP44



NOTES



- ARTICLE1 GENERALITES, APPLICATIONS DE NOS CONDITIONS GENERALES DE VENTE
 1-1 Les présentes conditions générales de vente régiront tous les contrats conclus entre la société D'ECOLIGHTING et ses clients, sauf stipulations expresses devant faire l'objet d'un écrit. Les 1-1 Les présentes conditions générales de vente régiront tous les contrats conclus entre la société D'ECOLIGHTING et ses clients, sauf stipulations expresses devant faire l'objet d'un écrit. Le présentes conditions sont toutes de rigueur : l'acceptation de toute offre de vente émanant de notre société emporte acceptation des présentes conditions. Le contrat de vente, même cas de devis ou d'offre préalable, n'est parfait que sous réserve d'acceptation expresse par le vendeur de la commande de l'acheteur.

 1-2 Les prix et renseignements portés sur les catalogues, prospectus et tarifs n'engagent pas le vendeur qui se réserve le droit d'apporter toute modification de disposition, de forme, de dimension ou de matière à ses appareils, machines et éléments de machines, consommables, dont les gravures et les descriptions figurent sur sa documentation publicitaire.

 1-3 Les délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif, et les retards éventuels ne donnent pas droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de demander des dommages et intérêts.

 ARTICLE 2- TARIF

- 2-1 Les prix du tarif sont donnés à titre indicatif. Ils sont sujets à modifications à tout moment, sans préavis selon les variations des monnaies, modification des droits de douane, des coûts des transports, changements des tarifs des fabricants.
- 2-2 Les prix facturés seront ceux du tarif en vigueur au jour de la livraison quelle que soit la date de réception de la commande.
 2-3 le taux de TVA appliqué sur l'ensemble de nos produits et services est de 20 %.

 ARTICLE 3 COMMANDE

3-1 Toute commande implique l'adhésion sans réserve à nos conditions générales, quelles que soient les clauses figurant au sein des conditions générales d'achat de nos clients ou de leurs bons de commande.

3-2 Dans le cadre d'une annulation de commande, tous les acomptes déjà versés restent acquis à D'ECOLIGHTING à titre de dédommagement forfaitaire.

ARTICLE 4 – PAIEMENT ET CONDITIONS DE REGLEMENT

Toutes nos conditions de règlement seront applicables dans la limite de l'encours accordé par notre service financier.

4-1 L'ouverture d'un compte est subordonnée:

-A la réception des documents et informations demandées et dûment complétés: K-bis, RIB, formulaire d'ouverture de compte.

-Conditions générales de vente paraphées et acceptées -A une commande d'ouverture dont le paiement intégral sera effectué avant la livraison. **4-2 Clients en compte, bénéficiant de conditions de règlement :**

Les règlements à terme s'effectuent par traite à 30 jours fin de mois, dans la limite de l'encours T.T.C. accordé par notre service financier, à concurrence du solde disponible à la date de la commande.

Nos traites ne font pas de dérogation au lieu de paiement qui est le Tribunal de Commerce du siège de D'ECOLIGHTING.

Tous règlements par traite non parvenus 20 jours avant l'échéance devront être réglés par chèque.

Le non-paiement d'une traite à son échéance entraîne l'exigibilité immédiate de la totalité des sommes dues.

Tout retard de paiement, entraîne la suspension des livraisons jusqu'à épuration de la dette.

D'ECOLIGHTING se réserve le droit de modifier sans préavis les conditions de règlement selon les capacités de paiement du client.

D'ECOLIGHTING se reserve le droit de modifier sans preavis les conditions de reglement selon les capacites de paiement du client.

Toute détérioration du crédit de l'acheteur pourra justifier l'exigence de garanties ou d'un règlement comptant, ou de fixer un plafond au découvert dudit acheteur, avant l'exécution des commandes reçues. Ce sera notamment le cas si une modification dans la capacité du débiteur, dans son activité professionnelle, ou si une cession location, mise en nantissement ou apport de son fonds de commerce a un effet défavorable sur le crédit de l'acheteur. Toute facture non payée à l'échéance portera de plein droit intérêt au taux de 18 % l'an (soit 1,5 % par mois de retard), sous réserve des dispositions stipulées au présent article 8, sans qu'il soit besoin de mise en demeure et sans préjudice de nos droits de recouvrement, tous frais étant à la charge des débiteurs. Tout retard de paiement entraînera la perception d'une indemnité supplémentaire égale à 20 % des montants impayés à titre de dommages-intérêts forfaitairement arrêtés, sans préjudice des intérêts légaux mentionnés par ailleurs, ainsi que des frais de procédure, dépens, frais d'intervention des tiers et frais de représentation devant les tribunaux. Les commandes inférieures à 200 € H.T. sont traitées moyennant un supplément de 20 € H.T. pour frais administratifs.

4-4 Escompte :

- règlement par traite : sans escompte
 règlement intégral à la commande : 2 %

règlement par chèque ou virement bancaire sous 10 jours : 2 % contre-remboursement : 2 % + frais de contre-remboursement de 20 € ARTICLE 5 – EXPEDITIONS ET FRANCO DE PORT

5-1 Les marchandises, même expédiées franco, voyagent aux risques et périls du destinataire qui veillera, lors de la livraison, à vérifier le contenu des colis en présence du livreur et à faire constater les avaries du matériel.

En cas d'avaries, il convient de noter la nature exacte des dommages sur le récépissé de transport, puis de les confirmer au transporteur ainsi qu'à D'ECOLIGHTING par lettre recommandée avec accusé de réception dans les 3 jours suivant la livraison, ainsi que notification formelle au vendeur dans le même délai. Les réserves de principe, telles que "sous réserve de déballage" n'ont aucune valeur juridique. La non-application de ces clauses engage la seule responsabilité du destinataire et interdit tout recours contre le transporteur ou l'assureur, ce qui implique l'exigibilité de la facture. Les délais de livraison portés sur l'acceptation de commande, de même que ceux mentionnés sur l'offre, n'ont qu'un caractère indicatif et des retards éventuels ne

donnent pas droit au client d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer des dommages-intérêts.

Toutefois, si trois mois après la date indicative de livraison la marchandise n'a pas été livrée, pour toute autre cause qu'un cas de force majeure, par D'ECOLIGHTING, la vente pourra être résiliée de plein droit et sans qu'il soit dû de dommages et intérêts de part et d'ance, quinze jours après une mise en demeure restée sans effet délivrée par acte extra judiciaire à la requête du client à la société D'ECOLIGHTING d'avoir à livrer. Sont considérés comme cas de force majeure déchargeant le vendeur de son obligation de livrer : la guerre, l'émeute, l'incendie, les grèves,

telet à la societate d'Ecologia in Me d'avoir à invel : Soit considérée comme das de foice insjeure dechargeair le vendeur de son obligation de livier : la guerre, remette, rimbende, les greves, les accidents, l'impossibilité d'être approvisionné.

5-2 La livraison sera toujours considérée comme étant effectuée aux magasins ou ateliers de D'ECOLIGHTING par remise directe au client, par avis de mise à disposition ou par délivrance de la fourniture à un transporteur ainsi désigné, soit par le client, soit par D'ECOLIGHTING.

5-3 Franco de port :
Toutes nos livraisons sont faites franco de port à partir de 600 Euros H.T. de facturation. En dessous de cette somme, un forfait de 35 Euros sera appliqué.

5-4 Pour toute expédition express, nous consulter

5-5 Pour toute expédition hors France métropolitaine, l'ensemble des frais sera à la charge du client.

ARTICLE 6 – RESERVE DE PROPRIETE

Le vendeur conserve la propriété des biens vendus jusqu'au paiement effectif de l'intégralité du prix principal et accessoires. Tant que le droit de propriété existe, aucune vente, saisie, mise en garantie, location ou autre mise à disposition du matériel acquis, ne peut avoir lieu, sans l'autorisation préalable, écrit et discrétionnaire de la société D'ECOLIGHTING. En cas d'intervention de créanciers, l'acheteur est obligé d'en avertir, immédiatement, par lettre recommandée avec accusé de réception la société D'ECOLIGHTING. Les éventuelles prestations provenant d'un règlement d'assurance, en cas de sinistre, sont à utiliser intégralement pour la remise en état du matériel acheté. En cas de détérioration complète du matériel, suite à un sinistre, le règlement provenant de la Compagnie d'assurance sera acquis, de plein droit, par la Société D'ECOLIGHTING. La présente clause de réserve de propriété, acceptée par l'acheteur, sera opposable aux tiers, en cas de survenance d'une procédure collective, l'acheteur en parfaite connaissance, et l'ayant acceptée, avant la première livraison.

ARTICLE 7 – GARANTIE

La garantie n'est applicable que dans le cas où les services techniques de notre société reconnaîtraient après examen de la pièce défectueuse que la défectuosité ne provient ni d'une négligence, ni d'une modification imputable à l'acheteur ou l'utilisateur.
D'ECOLIGHTING ne sera en aucun cas responsable à l'égard de l'acheteur ou toute autre personne, ni de la perte, ni des dégâts résultants directement ou indirectement de l'utilisation des

marchandises, ni du préjudice commercial qui pourrait en résulter

Le client sera garanti pour les défauts et vices apparents de la marchandise s'il les notifie par lettre recommandée dans les 3 jours suivant la réception et s'ils sont autres que ceux résultant du

La garantie accordée par DECOLIGHTING est celle délivrée par le constructeur. Sa durée variera selon le type de marchandise et selon l'origine de fabrication.

Exclusion de garantie : la garantie ne s'applique pas aux pièces d'usures mécaniques, lampes, et ne s'entend que pour une utilisation normale des appareils de notre société conformément aux préconisations constructrices.

Le vendeur s'engage à remédier tous vices de fonctionnement provenant d'un défaut dans la conception, les matières. Les réclamations doivent être formulées immédiatement, à réception de la

marchandise. L'obligation du vendeur ne s'applique pas en cas de vices provenant d'une conception imposée par l'acheteur. Le remplacement de la marchandise vendue ne peut être effectué qu'en cas de retour de marchandise dans un délai de 3 jours maximum, après livraison.

Les marques que nous distribuons bénéficient d'une garantie légale de 2 ans pièces et main d'œuvre. Toutefois, des bons de garantie spécifiques étendant cette clause peuvent être édités pour certaines marques ou certains produits. Dans tous les cas, la garantie ne couvre pas les pièces d'usure, les lampes, les pannes liées à un mauvais entretien, au non-respect des règles d'utilisation ou de mise en service ainsi que tout accident quel qu'en soit la cause. La garantie s'exerce dans nos ateliers. Les frais de port aller sont à la charge du client. L'immobilisation du produit ou les frais d'intervention sur site ne peuvent en aucun cas donner lieu à indemnité.

PROCEDURES :

Le matériel doit nous être retourné en port payé, correctement emballé, accompagné d'un document à en-tête de l'acheteur, daté et signé, décrivant la panne. Pour une intervention sous garantie, l'acheteur devra joindre impérativement copie de la facture d'achat. En l'absence de ces documents, la date de mise en service du matériel concerné sera celle de la facture issue de D'ECOLIGHTING. Dans le cas où l'appareil retourné sous garantie ne nécessiterait qu'une intervention mineure du type échange de lampe ou remplacement de fusible les frais de prise en charge seraient facturés. L'envoi de pièces détachées sous garantie nécessite le retour préalable de celles-ci. Dans le cas d'une expédition antérieure au retour, une facture sera émise, recouvrable en contre remboursement. Le retour effectif de la pièce défectueuse et acceptée comme tel au titre de la garantie par notre service technique, donnera lieu à une note de crédit.

ARTICLE 8 - SERVICE APRES VENTE

8-1 Tout devis n'étant pas suivi de réparation est facturé 70 Euros hors taxes par appareil devisé.
8-2 D'ECOLIGHTING décline toute responsabilité quant au matériel arrivant au S.A.V. sans emballage adéquat. Seuls les appareils dans leurs emballages d'origine, expédiés en port payé, seront pris en charge.

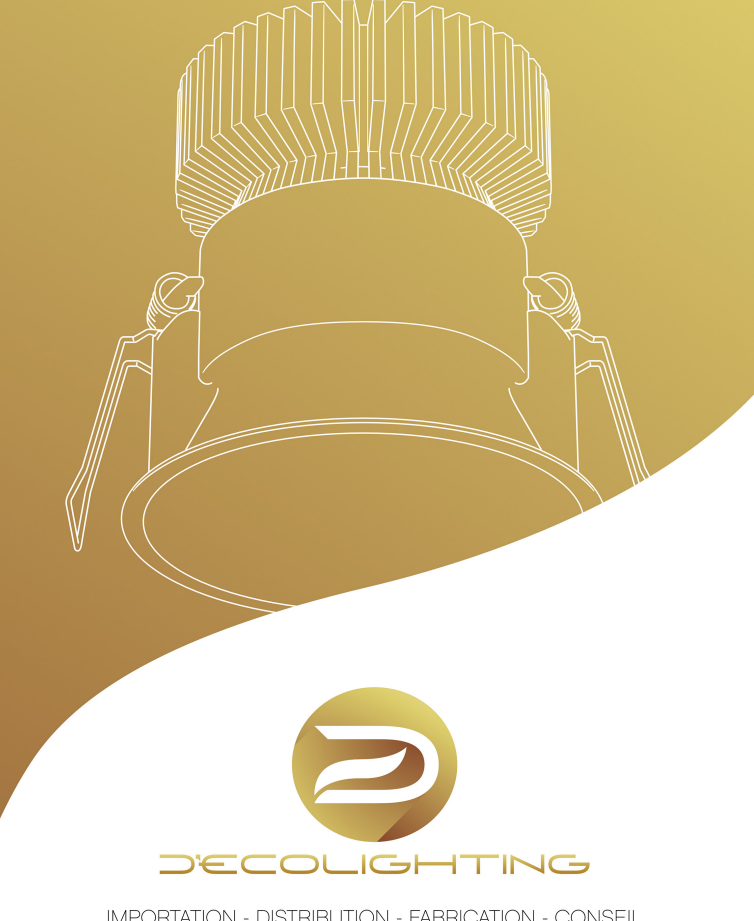
8-3 Dans la mesure du possible. D'ECOLIGHTING prêtera au client du matériel en remplacement de celui en réparation, s'il est sous garantie et s'il a été acheté à D'ECOLIGHTING

8-4 Les réparations sont payables comptant à réception du matériel.
8-5 Les réparations effectuées à titre payant sont garanties 2 mois à compter de la date de facturation. Cette garantie s'applique exclusivement à la réparation, et ne jouera pas si les défauts résultent d'une mauvaise installation, d'une négligence ou d'une modification imputable à l'acheteur. 8-6 Le client déclare renoncer aux pièces et éléments remplacés sauf indication contraire préalable à la réparation.

En cas d'inexécution par l'acheteur de l'une de ses obligations, et 8 jours après la mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception restée en tout ou en partie sans effet pendant ce délai, le contrat de vente sera résolu de plein droit et sans formalité si bon semble à la société D'ECOLIGHTING. Les matériels devront être restitués à la première demande écrite, aux frais, risques et périls de l'acheteur qui s'y oblige, et ce sous réserve de tous dommages-intérêts.

ARTICLE 10 - TRIBUNAL COMPETENT

En cas de litige quelconque relatif à l'exécution du présent contrat, il est expressément attribué au TRIBUNAL DE GRANDE INSTANCE de COLMAR, Chambre Commerciale, qui sera seul compétent quelles que soient les conditions de vente et le mode de paiement accepté et ce même en cas d'appel en garantie ou en intervention forcée. En cas de réclamation de l'exécution d'une obligation non sérieusement contestable, les parties acceptent, par les présentes, la compétence du Président du TRIBUNAL DE GRANDE INSTANCE, statuant en matériel de référés commerciaux.



IMPORTATION - DISTRIBUTION - FABRICATION - CONSEIL

81, route de Colmar - 67600 Sélestat - France T: +33 3 88 92 13 74 F: +33 3 88 82 82 74

contact@decolighting.fr



d_ecolighting/





decolighting67