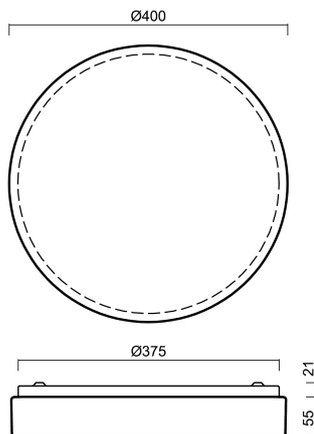


DELIA 2

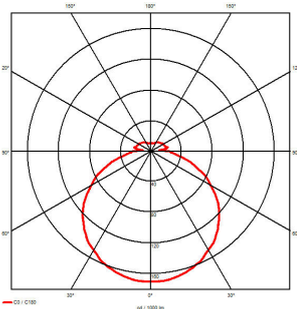
Ref. OS-001-0110



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	3550 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	33
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

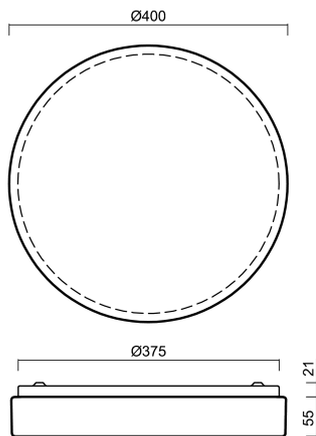
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

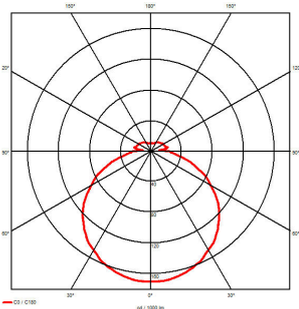
Ref. OS-001-0111



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	3400 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	33
Régulation	On-Off
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

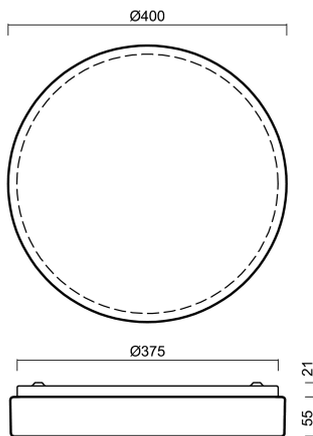
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

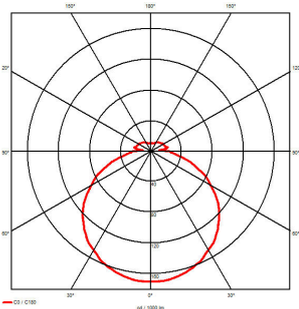
Ref. OS-001-0110-DA



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	3550 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	33
Régulation	DALI
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

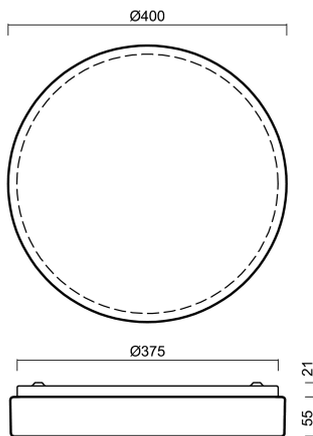
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

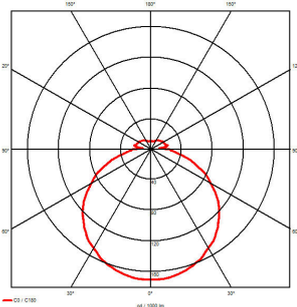
Ref. OS-001-0111-DA



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	3400 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	33
Régulation	DALI
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

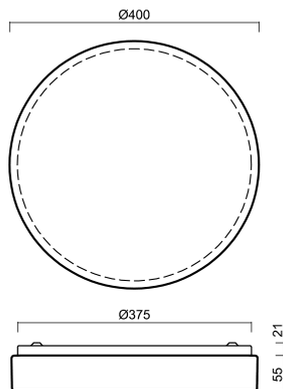
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

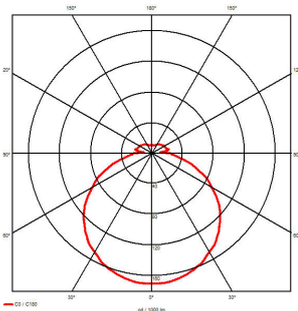
Ref. OS-001-0108



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	2720 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	27
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

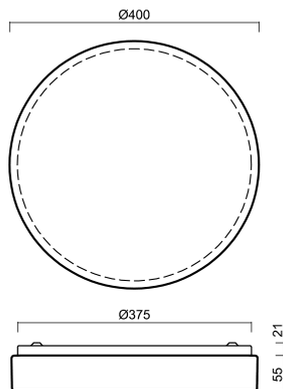
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

Ref. OS-001-0108-SE



Dimensions (mm):

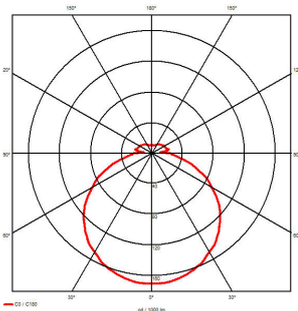


Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,
inclus secours 3h

Rendement lumineux net	2720 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	27
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

Données photométriques:

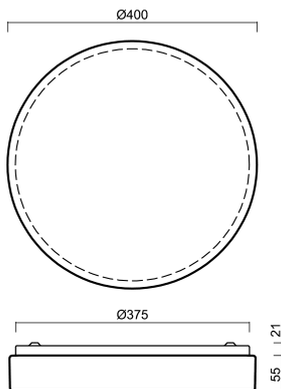


DELIA 2

Ref. OS-001-0109-SE



Dimensions (mm):

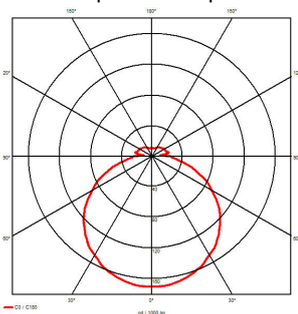


Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,
inclus secours 3h

Rendement lumineux net	2580 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	27
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

Données photométriques:

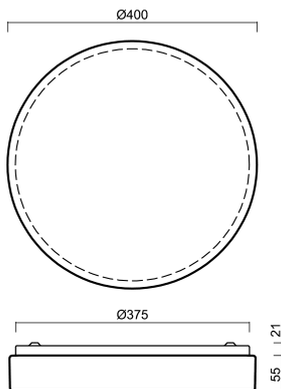


DELIA 2

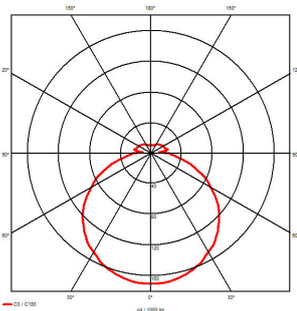
Ref. OS-001-0108-SEDM



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche, diffuseur opal en polycarbonate,
 + option éclairage de sécurité 1W / 3h
 + option détecteur de mouvement HF

Rendement lumineux net	2720 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	27
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

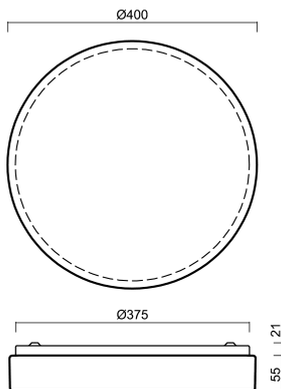
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2

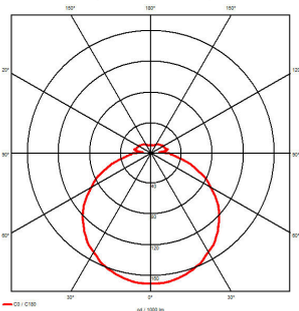
Ref. OS-001-0109-DA



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,
inclus secours 3h

Rendement lumineux net	2580 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	27
Régulation	DALI
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,8
Garantie (année)	5

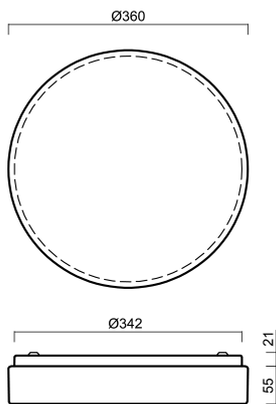
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2A

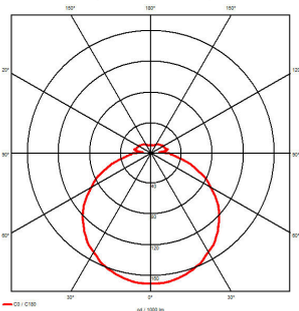
Ref. OS-001-0115



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	1690 lm
Températures de couleur (K)	4000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	17
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,4
Garantie (année)	5

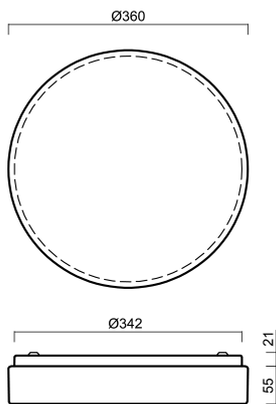
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2A

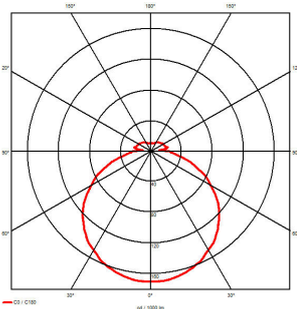
Ref. OS-001-0116



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,

Rendement lumineux net	1610 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	17
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,4
Garantie (année)	5

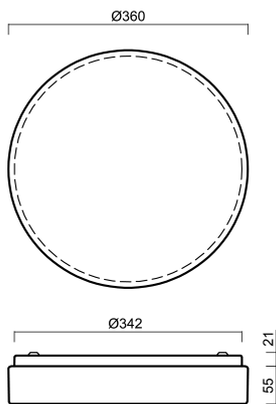
* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque

DELIA 2A

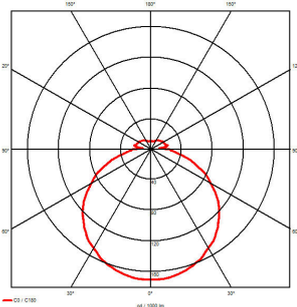
Ref. OS-001-0116-SE



Dimensions (mm):



Données photométriques:



Plafonnier ou applique murale étanche,
diffuseur opal en polycarbonate,
inclus secours 3h.

Rendement lumineux net	1610 lm
Températures de couleur (K)	3000
IRC	>80
Heures de vie	50.000h L80B10
Ellipses de macadam	3
Sécurité photobiologique	RG0
Puissance du système (W)	17
Régulation	ON-OFF
Tension	220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	0,96
Classe	I
UGR	22
IP	54
IK	10
Poids (Kg)	1,4
Garantie (année)	5

* Sécurité photobiologique = 0/1: sans risque