

## INFOS

### GÉNÉRAL

Type de montage: Encastré

Forme: Carré

Corps: Aluminium injecté

Couleur: Blanc

IP20 / IP44

### LED

3000K / 4000K

CRI >80

L80 50'000h Ta 20°C

MacAdam: 3

### OPTIQUE

Faisceau 90°

UGR <22

Vitre de protection PMMA

### ELECTRIQUE

11W 350mA

STD / DALI Dim. 1% - 100%

Flux lumineux: 850 lm

Lambda: 0.95

Classe de protection: III

### DIMENSION

Diamètre 140 x 140 mm

Hauteur 25 mm

Poids 0.250 Kg

### ENCASTREMENT

Découpe 125 x 125 mm

Ep. plafond 1-25 mm

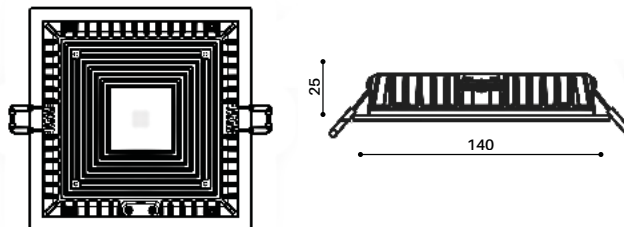


### DESSIN TECHNIQUE

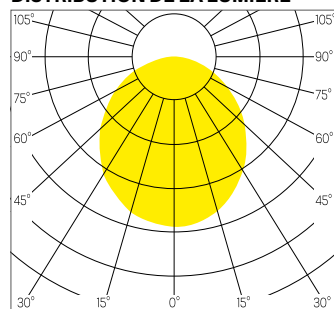
11W



125x125 mm



### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Faisceau 90°

### LEDIXA SÀRL

Chemin de Cousson 23

CH - 1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41 21 320 21 21

E info@ledixa.com

Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression.

© LEDIXA SÀRL 5 ANS DE GARANTIE SELON NOS CONDITIONS DE GARANTIE.



## INFOS

### GÉNÉRAL

Type de montage: Encastré

Forme: Carré

Corps: Aluminium injecté

Couleur: Blanc

IP20 / IP44

### LED

3000K / 4000K

CRI >80

L80 50'000h Ta 20°C

MacAdam: 3

### OPTIQUE

Faisceau 90°

UGR <22

Vitre de protection PMMA

### ELECTRIQUE

15W 350mA

STD / DALI Dim. 1% - 100%

Flux lumineux: 1350 lm

Lambda: 0.95

Classe de protection: III

### DIMENSION

Diamension 160 x 160 mm

Hauteur 26 mm

Poids 0.300 Kg

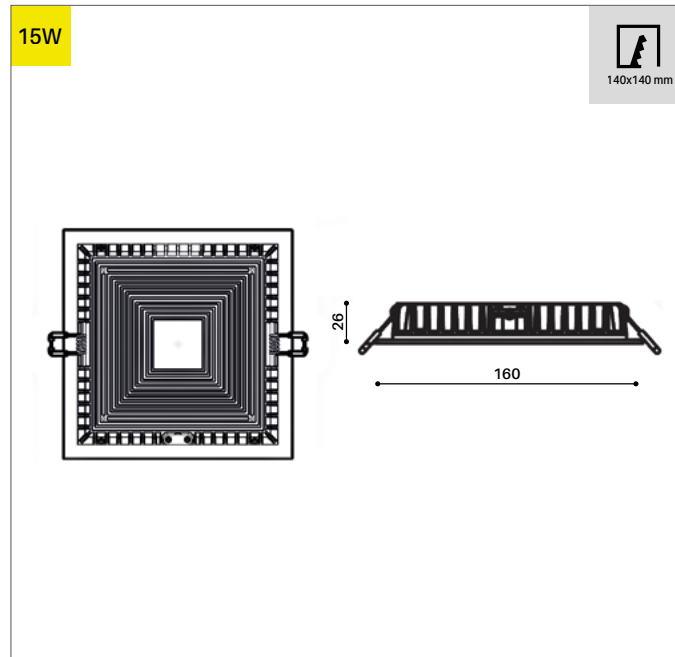
### ENCASTREMENT

Découpe 140 x 140 mm

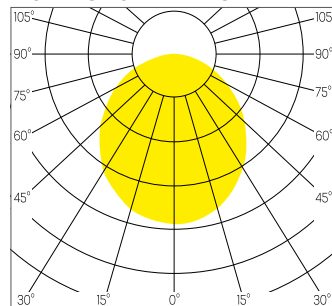
Ep. plafond 1-25 mm



### DESSIN TECHNIQUE



### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Faisceau 90°

### LEDIXA SÀRL

Chemin de Cousson 23

CH - 1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41 21 320 21 21

E info@ledixa.com

Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression.

© LEDIXA SÀRL 5 ANS DE GARANTIE SELON NOS CONDITIONS DE GARANTIE.



## INFOS

### GÉNÉRAL

Type de montage: Encastré

Forme: Carré

Corps: Aluminium injecté

Couleur: Blanc

IP20 / IP44

### LED

3000K / 4000K

CRI >80

L80 50'000h Ta 20°C

MacAdam: 3

### OPTIQUE

Faisceau 90°

UGR <22

Vitre de protection PMMA

### ELECTRIQUE

18W 350mA

STD / DALI Dim. 1% - 100%

Flux lumineux: 1450 lm

Lambda: 0.95

Classe de protection: III

### DIMENSION

Diamètre 180 x 180 mm

Hauteur 27 mm

Poids 0.400 Kg

### ENCASTREMENT

Découpe 160 x 160 mm

Ep. plafond 1-25 mm

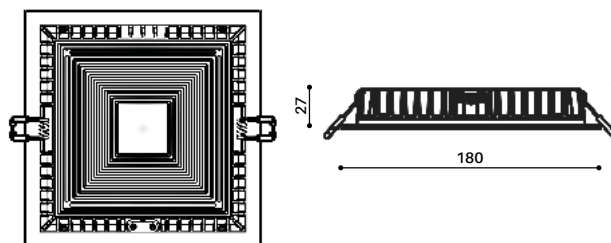


## DESSIN TECHNIQUE

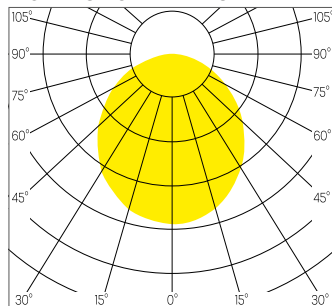
18W



160x160 mm



## DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Faisceau 90°

## LEDIXA SÀRL

Chemin de Cousson 23

CH - 1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41 21 320 21 21

E info@ledixa.com

Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression.

© LEDIXA SÀRL 5 ANS DE GARANTIE SELON NOS CONDITIONS DE GARANTIE.



## INFOS

### GÉNÉRAL

Type de montage: Encastré

Forme: Carré

Corps: Aluminium injecté

Couleur: Blanc

IP20 / IP44

### LED

3000K / 4000K

CRI >80

L80 50'000h Ta 20°C

MacAdam: 3

### OPTIQUE

Faisceau 90°

UGR <22

Vitre de protection PMMA

### ELECTRIQUE

23W 350mA

STD / DALI Dim. 1% - 100%

Flux lumineux: 1850 lm

Lambda: 0.95

Classe de protection: III

### DIMENSION

Diamètre 230 x 230 mm

Hauteur 28 mm

Poids 0.550 Kg

### ENCASTREMENT

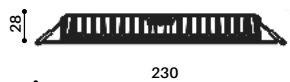
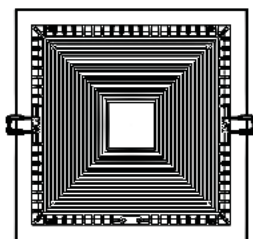
Découpe 200 x 200 mm

Ep. plafond 1-25 mm

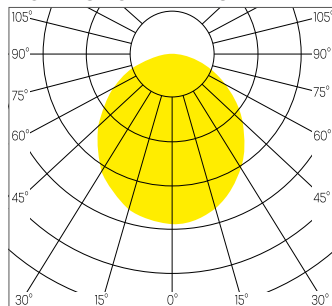


### DESSIN TECHNIQUE

23W



### DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



Faisceau 90°

### LEDIXA SÀRL

Chemin de Cousson 23

CH - 1032 Romanel-sur-Lausanne

T +41 21 320 21 21

E info@ledixa.com

Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression.

© LEDIXA SÀRL 5 ANS DE GARANTIE SELON NOS CONDITIONS DE GARANTIE.

