

INFOS

GÉNÉRAL

Type de montage: Encastré

Forme: Rond

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

18 W 350mA

STD / DALI Dim. 1% - 100%

Flux lumineux: 1450 lm

Lambda: 0.95

Classe de protection: III

DIMENSION

Diamètre 180 mm

Hauteur 27 mm

Poids 0.400 Kg

ENCASTREMENT

Découpe 160 mm

Ep. plafond 1-25 mm

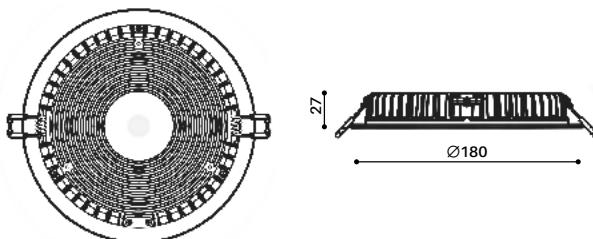


DESSIN TECHNIQUE

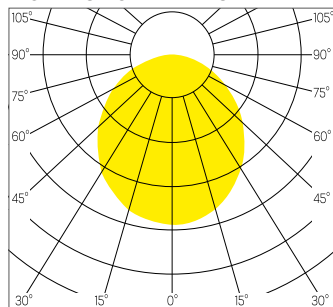
18W



160mm



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.





RÉFÉRENCÉS									NO. COMMANDE	
Smart 160	Blanc	LED	18 W	1450 lm	3000K	90°	80	STD	206.18.30.90.W	
Smart 160	Blanc	LED	18 W	1450 lm	4000K	90°	80	STD	206.18.40.90.W	
Smart 160	Blanc	LED	18 W	1450 lm	3000K	90°	80	DALI	206.18.30.90.W.DA	
Smart 160	Blanc	LED	18 W	1450 lm	4000K	90°	80	DALI	206.18.40.90.W.DA	

