

- Downlight à LED très efficace avec différents niveaux de puissance grâce à POWERselect permet d'atteindre jusqu'à 154 lm/W
- L'étrier de montage amovible et réglable en continu facilite l'installation dans différentes découpes de plafond et de mur de 60 à 270 mm
- Design extrêmement peu encombrant grâce au ballast intégré avec raccordement direct du câble
- Utilisation de différents câbles (0,75 - 1,5mm²) et montage simplifié possible grâce à la décharge de traction
- Le guide de lumière PMMA non jaunissant assure une puissance lumineuse aux couleurs stables
- Montage en saillie facile grâce à des clips à ressort amovibles



**HAUTE
EFFICACITÉ
154 lm/W**



PROLINE UNISIZEevo



INDICE DE RENDU DE COULEUR Ra > 82

TENSION D'ENTRÉE 186 - 240 V AC/DC

PLAGE DE TEMPÉRATURE -10 °C à +40°C

DURÉE DE VIE 50.000 h

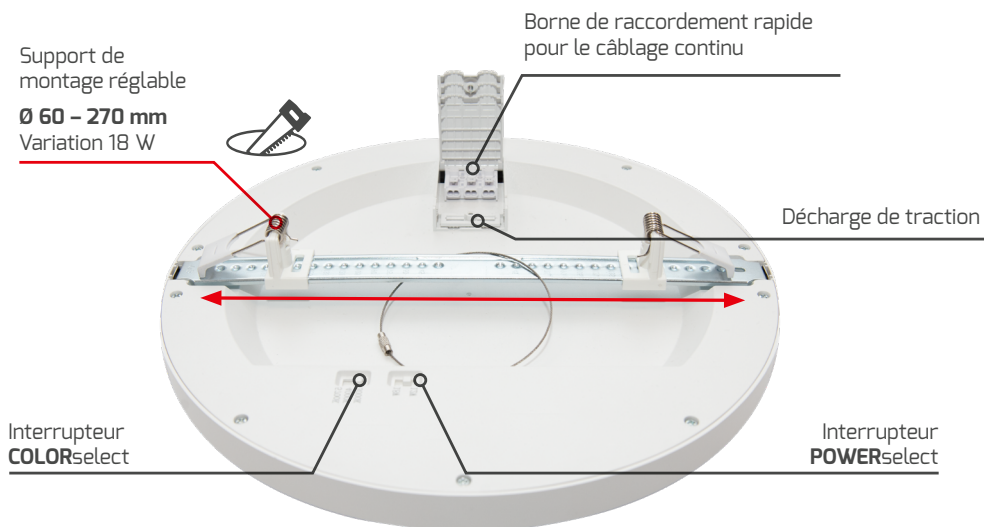


Avant

Arrière

REMARQUE :

grâce aux fixations amovibles les clips à ressort permettent également de monter le luminaire directement au mur ou au plafond*.



* Les vis et les chevilles ne sont pas comprises dans la livraison.



© oliver heinl fotografie


max. 8 W
Ø 165, 22 mm
**D'ENCASTREMENT
OUVERTURE**

Ø 60 – 150 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K	6 / 8 W	750 / 990 lm	125 / 124 lm/W		
4.000 K	6 / 8 W	820 / 1.070 lm	137 / 134 lm/W	49,90 €	6365-099110
5.700 K	6 / 8 W	800 / 1.030 lm	133 / 129 lm/W		


max. 12 W
Ø 217, 22 mm
**D'ENCASTREMENT
OUVERTURE**

Ø 75 – 200 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K	8 / 12 W	1.070 / 1.1610 lm	134 / 134 lm/W		
4.000 K	8 / 12 W	1.160 / 1.730 lm	145 / 144 lm/W	59,90 €	6366-099110
5.700 K	8 / 12 W	1.110 / 1.670 lm	139 / 139 lm/W		


max. 18 W
Ø 290, 22 mm
**D'ENCASTREMENT
OUVERTURE**

Ø 60 – 270 mm

TEMPÉRATURE DE COULEUR	PUISSANCE CONSOMMÉE	FLUX LUMINEUX NET	EFFICACITÉ	PRIX NET AU CATALOGUE	ARTICLE N°
3.000 K	12 / 18 W	1.700 / 2.530 lm	142 / 141 lm/W		
4.000 K	12 / 18 W	1.820 / 2.780 lm	152 / 154 lm/W	79,90 €	6367-099110
5.700 K	12 / 18 W	1.760 / 2.730 lm	147 / 152 lm/W		