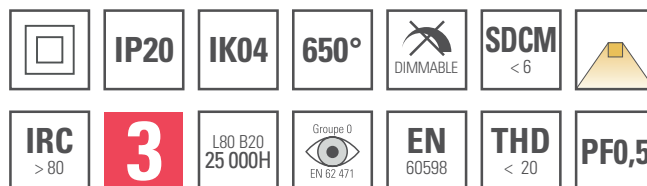


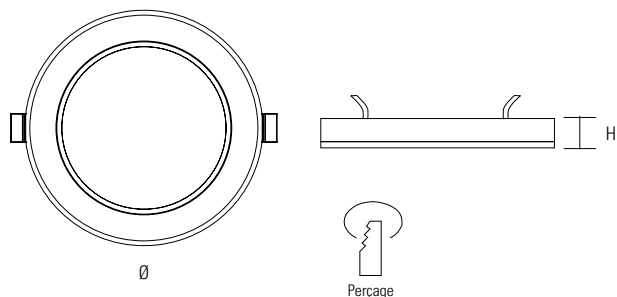
DOWNLIGHT CCT 3 EN 1




CARACTÉRISTIQUES

LED : JUFEL Alimentation : intégré
 Flux lumineux : 70-100 lm/W
 CCT : 3000+4000+6000°K
 SDCM : < 6
 Puissance : 6 W à 24 W
 Optique : 120°
 Durée de vie : 25 000 H (L80 B20 -> Ta = 25°C)
 Caractéristique électrique d'entrée : AC 220-240V 50/60Hz
 Température de fonctionnement : - 20° ~ + 45°C
 Dimmable : non
 Matériaux : PC
 Installation : saillie, encastré
 Détail du produit : downlight 3 en 1 avec deux types d'installation, haute efficacité et homogénéité lumineuse

DIMENSIONS



PARAMÈTRES

Code	Puissance	Tem°	Flux	AC	BA	Dimensions (ØxH)	Perçage
DL2134	6 W	CCT 3000+4000+6000°K	450 lm	220-240 V		Ø139x15 mm	Ø55-100 mm
DL2136	12 W	CCT 3000+4000+6000°K	850 lm	220-240 V		Ø164x15 mm	Ø55-125 mm
DL2138	18 W	CCT 3000+4000+6000°K	1350 lm	220-240 V	120°	Ø217x15 mm	Ø55-175 mm
DL2140	24 W	CCT 3000+4000+6000°K	2200 lm	220-240 V		Ø290x15 mm	Ø80-250 mm