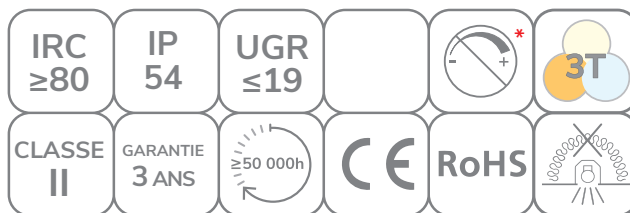




520002N



*Sauf avec driver dimmable en accessoires



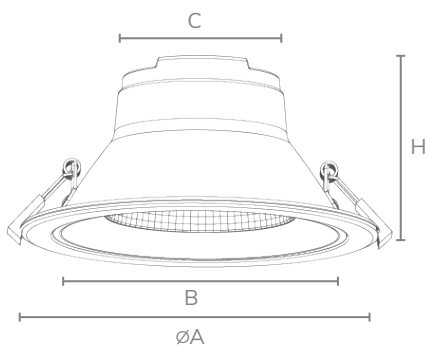
520004N



520005N

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références	Puissance	Temp. de couleur	Flux	Tension d'entrée	Angle d'éclairage	Dimensions ØA/H/B/C	Diamètre de perçage
520002N	13W	3000/4000/5700K	900-1100lm	220-240V/AC	60°	Ø115*67*88*88mm	90-95mm
520004N	18W	3000/4000/5700K	1600-1800lm	220-240V/AC	60°	Ø190*90*155*154mm	160-170mm
520005N	25W	3000/4000/5700K	2300-2550lm	220-240V/AC	60°	Ø235*100*199*198mm	200-210mm



ACCESSOIRES

Accessoires vendus séparément :

- 80DRDLCM1** ▶ Driver gradable DALI/ 0-10V/ PUSH pour 520002N ou 520004N
- 80DRDLCM2** ▶ Driver gradable DALI/ 0-10V/ PUSH pour 520005N - 25W
- 52DR913D** ▶ Driver dimmable TRIAC pour 520002N - 13W
- 52DR919D** ▶ Driver dimmable TRIAC pour 520004N - 18W
- 52DR922D** ▶ Driver dimmable TRIAC pour 520005N - 25W

Bouton sélection des teintes

