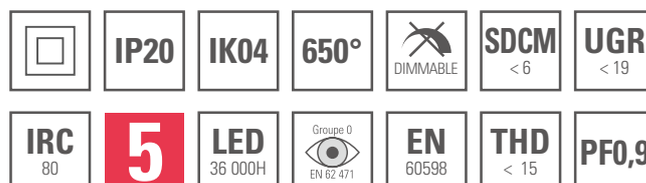


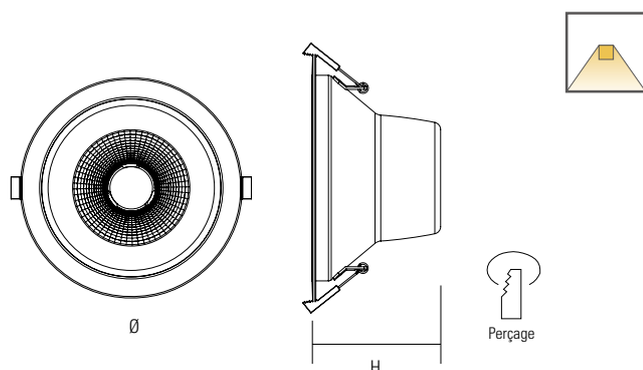
DOWNLIGHT TOM



CARACTÉRISTIQUES

LED : SANAN Alimentation : anti-flicker
 Flux lumineux : 82-90 lm/W
 CCT : 3000° K, 4000° K, 6000° K
 SDCM : < 6
 Puissance : 20 W, 35 W
 Optique : 50°, 90°
 Durée de vie : 36 000 H
 Caractéristique électrique d'entrée : AC 220-240V 50/60Hz
 Température de fonctionnement : - 20° ~ + 45°C
 Dimmable : option Triac, DALI, 0-10V, 2,4RF
 Matériaux : aluminium
 Couleurs : blanc, noir
 Installation : encastré

DIMENSIONS



PARAMÈTRES

Code	Puissance	Tem°	Flux	AC	BA	Dimensions (ØxH)	Perçage
32590	20 W	● 3000° K	1640 lm	220-240 V	▲ 50°	Ø 174x89,5 mm	Ø 145-155 mm
32591		● 4000° K	1800 lm				
32592		● 6000° K	1800 lm				
32593	35 W	● 3000° K	2870 lm	220-240 V	▲ 90°	Ø 232x118 mm	Ø 195-210 mm
32594		● 4000° K	3150 lm				
32595		● 6000° K	3150 lm				