



### INFO ESSENTIELLES

Dimensions	530 mm	Puissance	9W
	1149 mm		18W
	1449 mm		22W

Type de lumière	Réglable
-----------------	----------

Type de montage	Apparent
-----------------	----------

## FICHE TECHNIQUE

Certificats de conformité	CE
Couleurs	Blanc
Type de source lumière	LED
Matériau de construction	PC
Indice de protection (IP)	IP20
Classe de protection	-
Solidité, résistance au choc	-
Température de fonctionnement	-20°C ~45°C
Découpe	-
Efficacité lumineuse (lm/W)	100lm/W
Lumens de luminaire (lm)	1800-2200lm
Durée de vie des LED	50,000 heures
Indice de rendu des couleur (CRI)	>80Ra
Température de couleur (K)	2700-6500K
Variation	Triac, Capteur
Luminaire connecté	Non
Angle d'éclairage (°)	160°
MACADAM	-
Type de LED (SMD, COB)	SMD
Possibilité de RGB	Non
UGR	-
Alimentation (V)	AC220-240V