



FICHE
TECHNIQUE

Module LED

Rond Ø160mm

CARACTÉRISTIQUES :

- Conçu pour les down lights à éclairage diffus et les appliques
- Idéal pour réaliser des concepts de luminaires simples
- Adaptation aisée à la structure existante du luminaire
- Auto-refroidissant (pas besoin d'élément refroidisseur supplémentaire)
- Efficacité des modules jusqu'à 181 lm/W.
- Excellent rendu des couleurs IRC>80
- Tolérance chromatique étroite (MacAdam4)
- Températures de couleur : 3000°K et 4000°K
- Durée de vie élevée : 72 000 heures



Référence	Dimensions (Ø - mm)	Courant (mA)	Puissance (W)	T° de couleur	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/W)	Indice de rendu des couleurs (IRC)
1232001603	160mm	350 mA	12.6 W	3 000°K	2 130 lm	164 lm/W	>80
		500 mA	18.7 W		2 950lm	153 lm/W	
1232001604	160mm	350 mA	12.6 W	4 000°K	2 350lm	181 lm/W	
		500 mA	18.7 W		3 260 lm	170 lm/W	

