

Étanche IP66

Résistant IK10

Efficacité lumineuse > 120 lm/W

Éclairage uniforme

Installation facile et rapide

Câblage traversant



TRAVIS



- Description : Luminaire étanche
- Source : LED
- Type : SMD 2835
- IRC : >80
- Ellipse McAdam : SDCM 3
- Corps : Polycarbonate
- Diffuseur : Polycarbonate opale
- UGR : <24 (36W), <25 (46W)
- Efficacité lumineuse : Jusqu'à 121.7 lm/W
- Classe énergétique : E
- Driver : Intégré
- Facteur de puissance : >0.9
- Tension d'entrée : AC220-240V
- Fréquence d'entrée : 50/60Hz
- Température de travail : -15°C/+55°C
- Risque photobiologique : Groupe 0
- Durée de vie : 50 000 h L80B20 (ta 25°C)
- Kit de fixation : Inclus
- Alimentation : Connecteur rapide avec presse-étoupe
- CEE : Éligible (BAT-EQ-127, IND-BA-116, RES-EC-104)

- Faisceau :



- Coloris :



Référence	Modèle	Puissance	Température de couleur	Flux lumineux luminaire
2456130	TRAVIS 1200	36W	4000K	4324 lm
2456140	TRAVIS 1500	46W	4000K	5598 lm