

SELENE TUNABLE WHITE

DESRIPTIF

- Module LED dernière génération tunable white
- Réflecteur aluminium brillant haut rendement : 91%
- Refroidissement par dissipateur passif en aluminium
- Alimentation électronique gradable déportée précâblée
- Collerette en acier laqué
- Montage sans outil pour plafond d'épaisseur 1 à 20 mm



Établissements de santé



Bureaux Salles de réunion



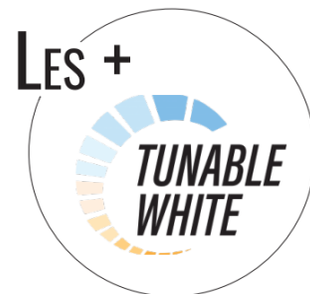
Écoles (circulations)



Hôtels



Lieux de vie Accueil du public



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960°	IP 20	IRC 90	RG 1	50000 h.	(L80B10)
------	-------	--------	------	----------	----------

UGR 19	(sur modèles 2000 lm max.)
--------	----------------------------

OPTIONS STANDARDS

Puissances :

18 W 27 W

Faisceau :

69°

T° de couleur :

2750 K 6500 K

Finitions standards :



FLUX

Puissance nominale (Puissance réelle)	IRC	Temp. de couleur	Flux sortant (à T° ambiante 25° C)	Efficacité lumineuse
18 W	90	2700 à 6500 K	1774 - 2000 lm	98 - 111 lm/W
27 W		2700 K	2593 - 2748 lm	96 - 101 lm/W

RÉFÉRENCES

Puissance	Code	Teinte	Faisceau
18 W	Nous consulter	927 à 965	Wide-Flood
27 W	Nous consulter		

OPTIONS SPÉCIFIQUES

- Gradation :

DALI B.P.

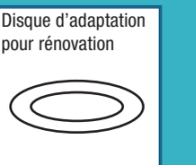
- Finition RAL :



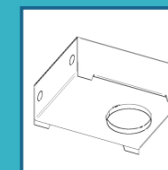
- IP44 (fermeture par verre clair trempé)
- IK 10 (Polycarbonate résistant aux graffitis, aux rayures, à la plupart des produits chimiques)

ACCESSOIRES

- Accessoires de montage



- Réservation béton



SCHEMA

