



Données techniques



























Personnaliser votre produit en fonction de votre besoin

Puissance consommée avec driver: 11 W, 15 W, 20 W ou 26 W **Température de couleur : 2700** K - 3000 K - 4000 K - 5000 K - 6500 K

Flux lumineux sortant : de 870 lm à 2700 lm

Faisceau: 44° ou 66°

Type de LED : COB haute luminosité Ellipse de MacAdam: < 3 SDCM

Durée de vie minimale : L80B10 = 100 000 h (Ta = 25°C) pour les puissances inférieures ou égales à 20 W

Température de fonctionnement : -20°C / +45°C

Driver: On/Off ou DALI inclus

Caracteristiques électriques : 198-264 VAC / 50-60 Hz

Matière et Couleur: Dissipateur thermique en aluminium pur (99,5%) de type PinBlock anodisé noir

Corps en tôle d'acier perforée

Collerette ronde ou carrée en tôle d'acier peinte (RAL 9016, 9005 ou 9006)

Réflecteur à facette haute rélectivité

Fermeture du bloc optique grâce à un verre trempé

Options: Driver Bluetooth sur demande

Autre forme ou teinte de collerette sur demande

CODE	TEMPÉRATURE DE COULEUR	FAISCEAU	DRIVER	PUISSANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)
R1361ST	2700 K	44°	On/Off	10,5 W	90 lm/W
R1017ST	4000 K	66°	On/Off	10,5 W	98 lm/W
R1463ST	3000 K	66°	On/Off	14,1 W	96,5 lm/W
R1021DA	4000 K	66°	DALI	14,1 W	99,6 lm/W
R1397ST	2700 K	66°	On/Off	20 W	89 lm/W
R1451DA	3000 K	44°	DALI	26,3 W	87,5 lm/W



Plus Produit

- · Personnalisable en fonction du besoin
- Basse luminance (UGR<19)
- Jusqu'à 100.000 h de durée de vie





Dimensions

