



Caractéristiques :	4000°k
Flux lumineux	520 Lm
Efficacité lumineuse	57 Lm/w
Puissance	9W
Durée de vie L80B10 @ 25°C	50 000 h
Température de fonctionnement	-20°C / +45°C
Matériaux corps	aluminium
Matériaux de fermeture	PC
Tension nominale	220 - 240 VAC
IRC	>80
Poids du produit en kg	0,260
Longueur en mm	
Largeur en mm / Diamètre	85
Découpe	65
Hauteur en mm	105
Couleur	Au choix
Angle de rayonnement	52 °
Classe de protection	II
Type de protection	IP65
Indice de résistance aux chocs mécaniques	IK04
Indice d'éblouissement* <small>selon conditions de pose</small>	UGR<21
Garantie	3 ans
Test au fil incandescent	650°
Composants	
Convertisseur	Variable TRIAC
Tension en sortie	

Référence	Description produit	Colisage	Dimensions (Longueur x largeur x hauteur)	Volume en m ³	Poids brut en kg
RT10V2-BN	Encastré dimmable IP65 9W 520 lumens 4000°k	100	655x345x645	0,4	96
RT10V2-BC	Encastré dimmable IP65 9W 500 lumens 2700°k	100	655x345x645	0,4	96

Accessoires :

Collerette blanche..... RTV2-WH
 Collerette alu brossé..... RTV2-BC
 Variateur 200W..... VARI200

Téléchargement :



Fichier ies

PV conformité

Photométrie

Aide à la prescription :

Luminaire LED encastré, façade interchangeable blanc, alu-brossé(57 LM/W) Confortable et durable 50000 Heures à 80% du maintien du flux testé à 25°C – Version électronique à gradation IP65 – 520 lumens, 9W avec un angle d'ouverture de 52° découpe 65mm, classe II.

Application :

Maison, chambre, cuisine, salon, salle à la manger, salle de bain, couloir, bureau

Référence	EAN	T° de couleur	Flux Lumineux
RT10V2-BN	3 701027 518895	4000°K	520 Lm
RT10V2-BC	3 701027 518888	2700°K	500 Lm

