

H2 Lite 500 CSP Encastré dimmable, couleurs LED commutables par micro switch integré en face avant.



























* IP65 (à l'avant du produit) / IP20 (au dos du produit) | † Seulement au plafond

PHOTOMÉTRIE 925°C								
Couleurs		A	Référence	IRC	lm	lm/W	lx at 1m	
	6000K‡	60°	1	>80Ra	550	86	466	
	4000K‡	60°	DLT4566000	>80Ra	540	84	458	
	3000K‡	60°]	>80Ra	525	82	445	

[‡]La couleur de la température LED est sélectionnée en utilisant le micro switch sous la collerette

GÉNÉRAL	
Normes de construction	RT 2012, EN 1365-2:2014, EN ISO 10140-2:2010, EN ISO 10140-3:2010, EN 13141-1:2004
Matériaux	Acier / aluminium (radiateur)
Sans vacillement	Oui
Courant d'appel	2,2A 0,02ms
Épaisseur maximale du plafond	40mm

CÂBLAGE	
Câble requis pour le T	Bornier de connexion pour câble 3 fils (RO2V - 3 x 1,5mm², Classe II)
Type de câblage requis	Parallèle (230V) 220-240V AC 50/60Hz

ALIMENTATIONS LED						
Référence	Courant d'entrée	Facteur de puissance	Dimmable	Volume SDB		
NR* (alimentation TBTS intégrée)	-	>0,9	Oui (230V)	2 (seulement au plafond)		

* Non renseigné

ACCESSOIRES		
Références	Descriptions	
Collerettes H2	Choix de collerettes rondes et carrées pour les H2	
DLCONVERT70	Plague d'adaptation	



CARACTÉRISTIQUES **ET AVANTAGES**

- > 3 températures de couleurs LED dans 1 seul produit
- > Sélection de la température de couleur par micro switch intégré en face avant sous la collerette
- Rendement lumineux élevé 86lm/W
- > Faible consommation de 6,4W
- Dimmable 230V
- Bornier de connexion sans vis intégré pour faciliter le repiquage
- Positionnement flexible de l'alimentation pour faciliter l'installation
- > Recouvrable d'isolants déroulés









