Freestand Lamp

√ Caractéristiques physiques			
Type de luminaire	□ Applique □ Bandeau LED □ Plafonnier □ Réglette □ Autre:		
Type de montage	■ Apparent □ Encastré □ Suspendu □ Sur rails □ Autre :		
Couleur(s)	Deige Blanc Autre:		
Types de source lumière	■ LED □ Autre:		
Certificat(s) de conformité	CE REP		
Dimensions (L x l x H)	1600x182mm		
Dimension d'encastrement (découpe)	/		
Degré de rotation (°)	1		
Poids du luminaire (kg)	/		
Matériau de construction	 Aluminium Plastique Tissu Métal Autre: PC 		
Indice de protection (IP)	IP20		
Classe de protection	I		
Solidité, résistance au choc (IK)	1		
Type de réflecteur	□ Opale □ Microprismatique □ Translucide □ Autre:		
Température de fonctionnement	-20℃ à 45℃		

••••



Caractéristiques de lumière 15W 1280-1400lm 50,000 heures Indice de rendu des couleurs (CRI) >80Ra Température de couleur 3000-5700K (K) □ 0-10V □ DALI □ Bluetooth Wifi □ Zigbee □ Autre : □ Non Risque photo biologique dégât sur l'œil humain à (RG) 120 **MACADAM** SDCM<6 □СОВ ■SMD □ Autre : □ Oui Possibilité de RGB Non Facteur d'éblouissement (UGR)



Caractéristiques électriques			
Alimentation (V)	1		
Puissance de consommation (W)	1		
Tension de sortie du convertisseur	1		
Spécification du convertisseur	1		
Classe d'énergie	1		
Accessoires			
Liste d'accessoires	Dimensions	Photo(s)	

••••





Une question?

Contactez-nous!



SOS-LIGHT Sàrl Route Z.I Vulpillière 61A 1070 Puidoux +41 21 946 25 50

> info@sos-light.ch www.sos-light.ch



Étude, suivi et fourniture de vos solutions d'éclairage standard et de secours