




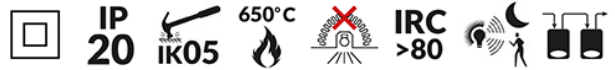
51554	4000K	110°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	704	2,86
2	176	5,71
2,5	113	7,14



Nouveau

UNIVERSAL 24W CCT SENSOR

Code : 51554



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure	LOR (Light Output Ratio)	100 %
IP	IP20	Facteur de puissance	0,90
IK	IK05	Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 6500K
Classe	Classe 2 - double isolation	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Résistance au feu	650°C	Faisceau	110 °
Mode de montage	Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement - ou montage Plafonnier (saillie)	Flux lumineux total	2200 lm
Matières / Coloris n°1	corps plastique blanc	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°2	protection optique méthacrylate (PMMA)	Variation	NON
Orientation du produit	fixe	Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C

Nombre et type de source	LED - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	1 x 24 W / 24 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)

Nbre de on/off	15000
Poids net	700 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI - Infra-Rouge
Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none">■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière du spot■ Détecteur de passage à Infra-Rouge