

Nouveau

TESSA 80CM CCT IP44 CHROMÉ

Code : 53149



53149	4000 K	100°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
1	224	2,38
2	56	4,77
2,5	36	5,96



Caractéristiques techniques

Utilisation	intérieure
IP	IP44
IK	IK02
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Mode de montage	Mur - surface / Meuble (champ) / Miroir
Matières / Coloris n°1	corps aluminium chromé
Matières / Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED COB - 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans

Facteur de puissance	0,61
Température de couleur	CCT switch : 3000K / 4000K / 5000K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	100°
Flux lumineux total	720 lm
Efficacité lumineuse	94.7 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30000 h - L70/B50 à Ta 25°C

Puissance nominale / absorbée	1 x 7.6 W / 7.6 W	Poids net	440 gr
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 50 mA	Compatible minuterie	OUI
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Compatible détection	OUI
		Applications spécifiques	■ Réglage de la température de couleur par interrupteur à l'arrière de l'appareil