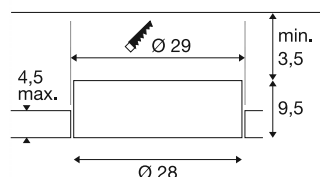




MEDO® 30

plafonnier encastré, frameless, 3000/4000 K, 70°, IP20, rond, blanc

Le meilleur MEDO® de tous les temps est également disponible en tant que plafonnier encastré en quatre tailles différentes, avec ou sans cadre de montage. Conforme aux normes, il séduit par sa longue durée de vie plus et son rendement de plus de 140 lm/ W. L'indice de rendu des couleurs supérieur à 90 garantit un rendu fidèle des couleurs, tandis que l'indice anti-éblouissement UGR inférieur à 19 permet de l'utiliser dans les bureaux. L'interrupteur CCT qui permet de choisir entre 3000 K et 4000 K assure un aménagement personnalisé. Veuillez noter que le driver et le dispositif de soulagement de traction doivent être achetés séparément.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1008630
Code IP	IP20
Montage	Encastrément
Courant / tension secondaire	250 mA
Classe de protection	III
Puissance en watts	8 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Lumen	1150/1200 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Coloris	blanc
IRC	90
UGR ≤	19
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	9.5 cm
Diamètre	28 cm
Poids net	0.9 kg
Poids brut	2.36 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	13 cm
Diamètre d'encastrement	29 cm

Accessoires

1006871	NUMINOS® PROJEC-TOR XS , plafonnier encastré, 2700 K, 40°, cylindrique, noir / blanc
1006870	NUMINOS® PROJEC-TOR XS , plafonnier encastré, 2700 K, 40°, cylindrique, noir / noir
1008673	Dispositif de soulagement de traction , câblage continu possible, pour drivers variables DALI : 1008666, 1008667, 1008668
1008672	Dispositif de soulagement de traction , Standard, pour drivers variables DALI : 1008666, 1008667, 1008668
1008699	
1008660	Driver LED 10 W , 180-270 mA, PHASE
1008666	Driver LED 15 W , 100-700 mA, DALI