

Source de lumière froide KL300 LED



- la source de lumière froide LED sans ventilateur convient à tout type d'éclairage
- conception compacte - peut être fixé directement aux Flexistands Pulch&Lorenz, ainsi qu'à la plupart des trépieds Zeiss
- ou bien un pied de table comme support de montage
- La luminosité correspond à une source de lumière froide halogène de 30 watts
- une consommation d'énergie minimale
- Durée de vie des LED : 50 000 heures
- Température de couleur : environ 5600 K
- Pas de changement de couleur lors de l'assombrissement
- Puissance des LED 3 W
- Flux lumineux : 80 lumens
- diamètre max. du guide de lumière : 6mm
- consommation électrique maximale : 5 VA
- 100-240V
- y compris le bloc d'alimentation

N° d'article	WL42635
mannequin	120.300
Fabricant	SCHOTT
Fabricant Numéro d'article	120.300
Informations sur le fabricant du GPSR	SCHOTT AG Hattenbergstrasse 10 DE-55122 Mainz www.schott.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Tension	100 – 240 V
Type de lampe ou de loupe	Source de lumière froide
température de couleur	5600 °K
placement	Puissance des LED 3 W
Conforme aux normes ESD	non