



Eclairage annulaire à LED avec commande par segments



Données de commande

N° commande	492230
GTIN	4045197330192
Classe d'article	49K

Description

Exécution:

Lumière blanche neutre (40 LED, température de couleur 5900 k), variateur de lumière progressif. Choix de segments (1/4 cercle) et rotation (gauche/droite) pour obtenir des conditions de contraste optimales. Eclairage homogène et fonctionnement sans scintillement grâce à la tension continue. Durée de vie des diodes 25 000 h. Prise ESD pour dévier les charges statiques. Tête d'éclairage robuste et compacte, Ø intérieur 66 mm, avec adaptateur. L'unité de commande peut également contrôler un éclairage diascopique avec une surface lumineuse de Ø 50 mm.

Livraison:

Avec unité de commande, convertisseur international (100 – 240 V) et adaptateur de Ø 66 mm à 58 mm.

Accessoire(s):

Accessoires: adaptateur Ø 66 mm à 60 mm 492232 réf. 66/60, diffuseur 492232 réf. DIFF, kit filtre de polarisation 492232 réf. FILTER, éclairage diascopique à LED 492232 réf. LIGHT.

Remarque(s):

Adaptateurs pour d'autres Ø d'objectifs (Zeiss, Leica, Nikon) disponibles sur demande.

Ø éclairage annulaire: 66 mm

Hauteur éclairage annulaire: 25 mm

Description technique

Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Ø éclairage annulaire	66 mm
Température de couleur	5900 K

Hauteur éclairage annulaire	25 mm
Type de produit	Plafonnier pour instruments de mesure

Accessoires

Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type FILTER	492232 FILTER
Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type LIGHT	492232 LIGHT
Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type 66/60	492232 66/60
Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type DIFF	492232 DIFF
Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type 66/58	492232 66/58
Accessoires pour éclairage annulaire à LED Type LED	492232 LED