

[Afficher tous les 11 produits de la même famille.](#)

Anneaux Lumineux, 40 mm, 15° de Divergence



Stock #20-184 [CONTACT](#)

- 1 + €585⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€585,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

ⓘ Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Remarque : Des accessoires sont nécessaires pour toute utilisation. | [En savoir plus](#)

Espace téléchargement

Caractéristiques du produit

Durée de Vie d'Utilisation (heures):
10000

Nombre de LEDs:
204

Contenu du Coffret:

Ring light, mounting plate, retrofit clamp for smaller ID mounting options, diffuser, polarizer, extension cable

Type d'Éclairage:

LED Illuminator

Remarque:

Compatible with EO Lenses: 63-729, 67-303

Fabricant:

Visionlux Technology

Géométrie:

Ring Light

Propriétés physiques et mécaniques

Diamètre Interne (mm):

45.6

Diamètre Externe (mm):

102.0

Poids (g):

406

Propriétés optiques

Couleur:

White

Distance de Travail (mm):

90, 120, 150

Irradiance (W/cm²):

36900, 29800, 22600

Connectivité matérielle & interfaçage

Alimentation d'Énergie:

Power Supply Required and Sold Separately.

USA: #15-280 and #73-651

Europe: #73-651

Conformité réglementaire

Certificate of Conformance:

[Visionner](#)

Description produit

- Conçus pour être utilisés avec les [Objectifs Télécentriques CompactTL™ TECHSPEC®](#)
- Ailettes de refroidissement intégrées pour une performance constante et de haute intensité
- Comprennent un polariseur et un diffuseur faciles à intégrer

Les Anneaux Lumineux LED pour Objectifs Télécentriques fournissent un éclairage à LED de haute intensité et uniforme avec un angle de divergence optimisé pour les distances de travail des objectifs télécentriques. Conçus pour s'intégrer directement aux [Objectifs Télécentriques CompactTL™ TECHSPEC®](#), ces anneaux lumineux se fixent sans nécessiter de montage personnalisé supplémentaire. Dotés d'un boîtier métallique robuste et d'ailettes de refroidissement intégrées, les Anneaux Lumineux LED pour Objectifs Télécentriques permettent un fonctionnement continu pendant de longues périodes. Le Kit pour les Séries Compact et Silver ([#20-186](#)) comprend des accessoires de polarisation et de diffusion pour permettre des applications où des points chauds se produisent, notamment l'inspection des semi-conducteurs et des circuits imprimés.

Remarque : Une alimentation [#20-185](#) est requise (vendue séparément).

Informations techniques

**RING LIGHT KIT FOR TECHSPEC® COMPACTTL™ AND TECHSPEC® SILVERTL™ TELECENTRIC LENSES
(#20-186)**

QTY.	Stock No.	Description
1	#20-177	18mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-178	22mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-179	29.5mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-180	31mm Inner Diameter, 0 Deg. Divergence
1	#20-181	32mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-182	36mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-184	40mm Inner Diameter, 15 Deg. Divergence
1	#20-187	Spotlight
7		Ring Light Diffusers
7		Ring Light Polarizers
12		Compatibility Clamps
1		M12 Extension Cable
1		Controller
1		Power Cord UK
1		Power Cord US
1		Suitcase