

## Attribut:Exif:Lens focal length (35 mm film)

„Brennweite (Kleinbildäquivalent) (Exif:Lens focal length (35 mm film))“ ist ein Spezialattribut des Datentyps Text. Dieses Attribut ist softwareseitig fest definiert und auch bekannt als [Spezialattribut](#). Es erfüllt eine besondere Funktion, kann aber wie jedes andere [benutzerdefinierte Attribut](#) verwendet werden.

Annotationen66

[vorherige 202050100250500nächste 20](#)

Filter<p>Der <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Property\_page/Filter">Filter für die Suche nach Datenwerten zu Attributen</a> unterstützt die Nutzung von <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Help:Query\_expressions">Abfrageausdrücken</a> wie bpsw. <code>~</code> oder <code>!</code>. Je nach genutzter <a target="\_blank" rel="nofollow noreferrer noopener" class="external text" href="https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Query\_engine">Abfragedatenbank</a> werden auch die groß- und kleinschreibungsunabhängige Suche oder auch folgende weitere Abfrageausdrücke unterstützt:</p></ul><li><code>in:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff enthalten, wie bspw. <code>in:Foo</code></li></ul><ul><li><code>not:</code>: Das Ergebnis soll den angegebenen Begriff nicht enthalten, wie bpsw. <code>not:Bar</code></li></ul>

Unterhalb werden 20 Seiten angezeigt, auf denen für dieses Attribut ein Datenwert gespeichert wurde.

S

[SpCommTransverter4 10.jpg +](#)

38 mm +

1

[11OE7XLT.jpg +](#)

38 mm +

9

[9OE7XLT.jpg +](#)

38 mm +

O

[OE7XZR DSCN6570.jpg +](#)

38 mm +

D

[DVB T USB 4.jpg +](#)

38 mm +

U

[UT210.jpg +](#)

38 mm +

1

[10OE7XLT.jpg +](#)

38 mm +

D

[DVB T USB 2.jpg +](#)

38 mm +

O  
[OE7XZR DSCN6569.jpg](#) +  
38 mm +  
8  
[8OE7XLT.jpg](#) +  
38 mm +  
H  
[HV100 HV200 1.jpg](#) +  
38 mm +  
[HV100 HV200 3.jpg](#) +  
38 mm +  
O  
[OE5XBM Bake.JPG](#) +  
38 mm +  
W  
[WELS 30 .jpg](#) +  
40 mm +  
O  
[OE7Links.jpg](#) +  
51 mm +  
2  
[2G51B Vorderseite.jpg](#) +  
57 mm +  
D  
[DV Adapter 1.JPG](#) +  
61 mm +  
I  
[IC-202402502col.jpg](#) +  
68 mm +  
D  
[DSCN4935.JPG](#) +  
69 mm +  
T  
[TETRA SEPURAstp 4930.JPG](#) +  
69 mm +