

[Skip to content](#)

BrightContrastModifier(StripModifier)

base classes — [bpy_struct](#), [StripModifier](#)

class `bpy.types.BrightContrastModifier(StripModifier)`

Bright/contrast modifier data for sequence strip

bright

Adjust the luminosity of the colors

TYPE:

float in `[-inf, inf]`, default 0.0

contrast

Adjust the difference in luminosity between pixels

TYPE:

float in `[-100, 100]`, default 0.0

classmethod `bl_rna_get_subclass(id, default=None)`

PARAMETERS:

id (*str*) – The RNA type identifier.

RETURNS:

The RNA type or default when not found.

RETURN TYPE:

[bpy.types.Struct](#) subclass

classmethod `bl_rna_get_subclass_py(id, default=None)`

PARAMETERS:

id (*str*) – The RNA type identifier.

RETURNS:

The class or default when not found.

RETURN TYPE:

type

Inherited Properties

- [bpy_struct.id_data](#)
- [StripModifier.name](#)
- [StripModifier.type](#)
- [StripModifier.mute](#)
- [StripModifier.show_expanded](#)
- [StripModifier.input_mask_type](#)
- [StripModifier.mask_time](#)
- [StripModifier.input_mask_strip](#)
- [StripModifier.input_mask_id](#)

Inherited Functions

- [bpy_struct.as_pointer](#)
- [bpy_struct.driver_add](#)
- [bpy_struct.driver_remove](#)
- [bpy_struct.get](#)
- [bpy_struct.keyframe_delete](#)
- [bpy_struct.keyframe_insert](#)
- [bpy_struct.keys](#)
- [bpy_struct.path_from_id](#)

- [bpy_struct.get](#)
- [bpy_struct.id_properties_clear](#)
- [bpy_struct.id_properties_ensure](#)
- [bpy_struct.id_properties_ui](#)
- [bpy_struct.is_property_hidden](#)
- [bpy_struct.is_property_overridable_library](#)
- [bpy_struct.is_property_readonly](#)
- [bpy_struct.is_property_set](#)
- [bpy_struct.items](#)
- [bpy_struct.path_from_id](#)
- [bpy_struct.path_resolve](#)
- [bpy_struct.pop](#)
- [bpy_struct.property_overridable_library_set](#)
- [bpy_struct.property_unset](#)
- [bpy_struct.type_recast](#)
- [bpy_struct.values](#)
- [StripModifier.bl_rna_get_subclass](#)
- [StripModifier.bl_rna_get_subclass_py](#)