

[Skip to content](#)

HueCorrectModifier(StripModifier)

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

class `bpy.types.HueCorrectModifier(StripModifier)`

Hue correction modifier for sequence strip

curve_mapping

TYPE:

[CurveMapping](#), (readonly)

classmethod `bl_ma_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_ma_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.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.keyframe_delete](#)
- [bpy_struct.keyframe_insert](#)
- [bpy_struct.keys](#)
- [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](#)

- `bpy_struct.is_property_set`
- `bpy_struct.items`

- `StripModifier.bl_rna_get_subclass`
- `StripModifier.bl_rna_get_subclass_py`

[Previous](#)
[HookModifier\(Modifier\)](#)
[Report issue on this page](#)

Copyright © Blender Authors
Made with [Furo](#)

[Next](#)
[HydraRenderEngine\(RenderEngi](#)