

Down in-Line

The appearance of light

Down in-Line provides depth to your architecture through a unique system of built-in louvres. This fixture consists of three elements: the plasterkit, the housing (which is clicked into the plasterkit) and the louvre for the seamless finish. The seamless design is assured by a special screwless installation frame. This metal frame employs a simple clip system to hold the lamp housing and the louvre. The oblique louvre is available in several colors.

De verschijning van het licht

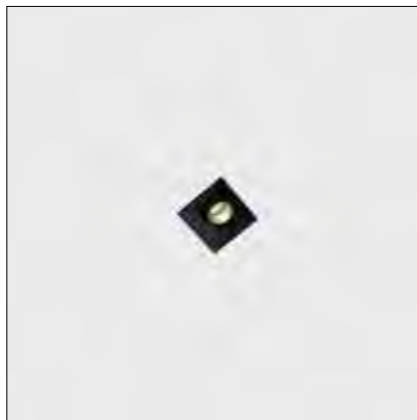
Down in-Line geeft diepte aan uw architectuur via een uniek systeem van inbouw louvers. Het toestel bestaat uit drie onderdelen: de plasterkit, de behuizing die in de plasterkit wordt geklikt en de louvre voor een naadloze afwerking. Het discrete randloze design van dit armatuur wordt bekomen door het speciale, schroefloze installatieframe. Dit metalen frame beschikt over een eenvoudig kliksysteem voor het bevestigen van de lampbehuizing en de louvre. De schuine louvre is verkrijgbaar in verschillende kleuren.

Down in-Line 40

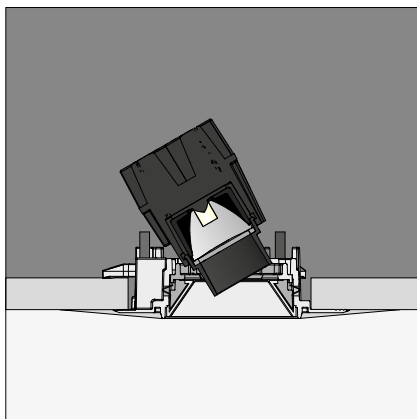
Down in-Line 40 is developed for LED light sources. Down in-Line 40 can be rotated up to 360° and tilted by 30° without compromising the recessed position of the lamp or the glare control. The luminaire can aim at both vertical and horizontal surfaces.

Down in-Line 40 is equipped with a TIR lens holder and antiglare ring.

Down in-Line 40 is ontwikkeld voor LED lichtbronnen. Doordat de lichtbron 360° kan roteren en 30° kan inclineren, kunnen zowel objecten als wanden uitgelicht worden. Met een maximale inclinatie van 30° wordt in elke toepassing een verblindingsvrije verlichting gegarandeerd. Down in-Line 40 is voorzien van een filtermagazijn en een ondiepe maar efficiënte verblindingsring.



Black Down in-Line 40

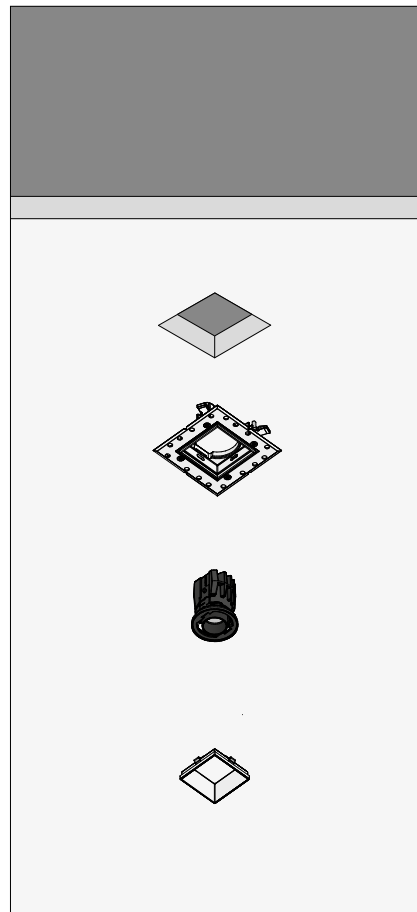


Installation

The plasterkit can be finished easily to guarantee a seamless installation.

Installatie

De plasterkit kan eenvoudig aangepleisterd worden zodat een naadloze installatie gegarandeerd is.



Construction

Schematic representation of assembly Down in-line 40: plasterkit + luminaire + louvre.

Schematische opbouw

Schematische voorstelling van de samenstelling van Down in-Line 40: plasterkit + toestel + louvre.









	name down in-line 40 directional	down in-line 40 directional	down in-line 40 directional	down in-line 40 wallwasher	naam
lamptype	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	lamptype
reference	kr907733	kr907743	kr907753	kr907333	referentie
rotation/ inclination	360°/30°	360°/30°	360°/30°	360°	rotatie/ inclinatie
visible LxW	40	40	40	40	LxB zichtbaar
min. depth	80	80	80	80	min. diepte
thickness boardmaterial	9-14	9-14	9-14	9-14	dikte afwerkplaat
max. watt	2W	2W	2W	2W	max. watt
drive current	700mA	700mA	700mA	700mA	stuurstroom
symbol					symbool
gear	excl.	excl.	excl.	excl.	VSA
IP	40	40	40	40	IP
class	3	3	3	3	klasse
orientation	↓	↓	↓	↓	oriëntatie
inclusive					inclusief
lens optic	10°	24°	46°		lens optiek
required					noodzakelijk
louvre					louvre
white	kr707116	kr707116	kr707116	kr707116	wit
black	kr707112	kr707112	kr707112	kr707112	zwart
red satin copper	kr707113	kr707113	kr707113	kr707113	rood satijn koper
gun black	kr707115	kr707115	kr707115	kr707115	pistool zwart
plasterkit					pleisterkit
no shadowgap	kr707114	kr707114	kr707114	kr707114	zonder schaduwvoeg
cut-out LxW	63x63	63x63	63x63	63x63	LxB opening
driver					driver
700mA, ON/OFF, 3W	kr752730	kr752730	kr752730	kr752730	700mA, ON/OFF, 3W

Down in-Line 40

Down in-Line 40

Project Light+Building 2014
Location Frankfurt, Germany

Photographer Frank Dora

name	down in-line 40 downlight	down in-line 40 downlight	down in-line 40 downlight	down in-line 40 downlight	naam
lamptype	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	LED 200lm 2700K, CRI≥80	lamptype
reference	kr907033	kr907043	kr907053	kr907063	referentie
					
visible LxW	40	40	40	40	LxB zichtbaar
min. depth	80	80	80	80	min. diepte
thickness boardmaterial	9-14	9-14	9-14	9-14	dikte afwerkplaat
max. watt	2W	2W	2W	2W	max. watt
drive current	700mA	700mA	700mA	700mA	stuurstroom
symbol					symbool
gear	excl.	excl.	excl.	excl.	VSA
IP	40	40	40	40	IP
class	3	3	3	3	klasse
orientation	↓	↓	↓	↓	oriëntatie
inclusive					inclusief
lens optic	10°	24°	46°	oval	lens optiek
required louvre					noodzakelijk louvre
white	kr707116	kr707116	kr707116	kr707116	wit
black	kr707112	kr707112	kr707112	kr707112	zwart
red satin copper	kr707113	kr707113	kr707113	kr707113	rood satijn koper
gun black	kr707115	kr707115	kr707115	kr707115	pistool zwart
plasterkit					pleisterkit
no shadowgap	kr707114	kr707114	kr707114	kr707114	zonder schaduwvoeg
cut-out LxW	63x63	63x63	63x63	63x63	LxB opening
driver					driver
700mA, ON/OFF, 3W	kr752730	kr752730	kr752730	kr752730	700mA, ON/OFF, 3W

