

HOFFMEISTER

ak.tina

Miniaturisierter Leuchtkörper
mit eindrucksvoller Wirkung

Miniaturized luminous body
with impressive effect



Originalgröße
original size



Angermuseum, Erfurt, Germany. Luminaire: ak.tina ©Albrecht von Kirchbach

Angermuseum, Erfurt

Angermuseum, Erfurt, Germany

Die Sonderausstellung ‚Bauhausmädels‘ des Erfurter Angermuseums präsentiert Arbeiten von vier jungen Künstlerinnen aus den Gewerken Fotografie, Metall, Keramik und Textil aus der Zeit im Bauhaus und danach. Die über 300 Exponate werden mit dem miniaturisierten ak.tina Strahler präzise in Szene gesetzt. Dabei hält sich die Leuchte im Hintergrund und lenkt den Blick auf die ausgestellten Objekte.

The special exhibition ‚Bauhaus Girls‘ of the Erfurt Angermuseum presents works of four young artists from the fields of photography, metal, ceramics and textiles from the time in the Bauhaus and afterwards. The over 300 exhibits are precisely staged with the miniature ak.tina spotlight. The luminaire stays in the background and, thanks to different optics, perfectly sets the exhibited objects in scene.

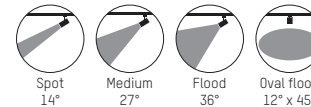
HOFFMEISTER

ak.tina

Miniaturisiertes Strahler- und Einbausystem mit präziser Lichtlenkung
 Miniaturised spotlight and recessed system with precise light control

Stärken Strengths

- 1** **Miniaturisierte, kompakte und designorientierte Bauform**
 als Strahler, Einbauleuchte, am Mast oder in der Stromschiene
 Miniaturized, compact and design-oriented luminaire
 as spotlight, recessed luminaire, on a pole or in a track
- 2** Eine **unverfälschte Akzentuierung der Exponate oder Produkte** wird durch präzise Lichttechnik und hoher Lichtqualität (CRI >90 | SDCM < 2) erlangt
 An **unadulterated accentuation of the exhibits or products** is achieved through precise lighting technology and high lighting quality (CRI >90 | SDCM < 2)
- 3** Eine **flexible Anpassung der Lichttechnik** an die jeweiligen Beleuchtungsaufgaben ermöglicht das vielfältige Zubehörsortiment mit zeitsparender Plug & Play Montagetechnik
 Flexible **adaptation of the lighting technology** to the respective lighting tasks enables the wide range of accessories with time-saving plug & play assembly technology



Produktvarianten
Products variants



Strahler ak.tina
Spotlight ak.tina

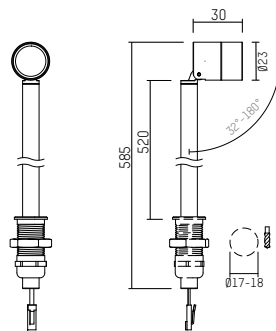
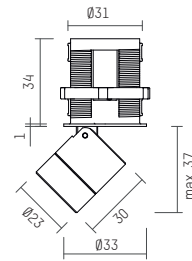
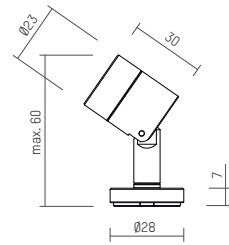


Deckeneinbauleuchte ak.tina
Recessed downlight ak.tina

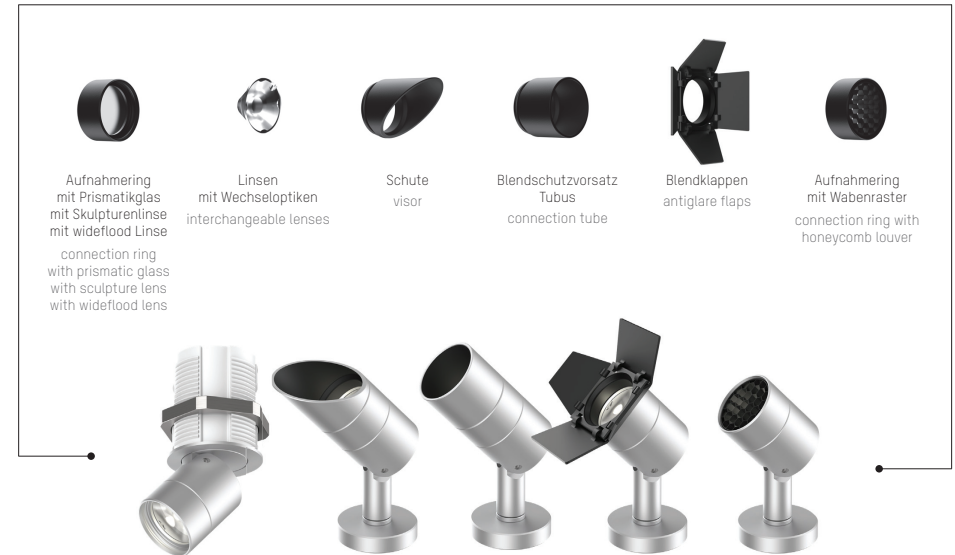


Standstrahler ak.tina top
Pole spotlight ak.tina top

Maße
Dimensions



Zubehör und Ausführungen
Accessories and Versions



Aufnahmering mit Prismatikglas mit Skulpturenlinse mit wideflood Linse
connection ring with prismatic glass with sculpture lens with wideflood lens



Linse mit Wechseloptiken
interchangeable lenses



Schute visor



Blendschutzvorsatz Tubus connection tube



Blendklappen antiglare flaps



Aufnahmering mit Wabenraster connection ring with honeycomb louver

Schiensystem ak.tina
track ak.tina



- Schiensystem ak.tina ab dem 2. Halbjahr 2021 verfügbar
- Längen: 500 mm, 1000 mm, 1500 mm, beliebig kürzbar
 - 25 Leuchten je Einspeisung auf bis zu 6 m
 - Manuell am Strahler dimmbar über Sensor, flickerfrei

- Track ak.tina available from the second half of the year 2021
- lengths: 500 mm, 1000 mm, 1500 mm, can be shortened as required
 - 25 luminaires per feed up to 6 m
 - manually dimmable at the spotlight via sensor, flicker-free

Anschlussschema
Connection scheme



Treiber mit Leitung 0,5 m
connecting cables 0,5 m


Verbindungsleitung 1 m, 1,5 m und 2 m
interconnecting cables 1 m, 1,5 m or 2 m

Kupplung 3-fach oder 6-fach
cable coupling 3 fold or 6 fold

Strahler mit Leitung 0,42 m
Spotlight with cable 0,42 m



Artikelnummernschlüssel Article number key

	ak.tina top	spot	lm	2.700 K	schwarz
120 9	32	02	721		

ak.tina top	LVK	lm	Farbtemperatur	Farbe
ak.tina top	LDC	lm	colour temperature	colour
120 9..	spot	max. 210 ..32..	2.700 K ..02..	schwarz ..721
	medium	max. 190 ..33..	3.000 K ..03..	silber ..907
	flood	max. 170 ..34..	4.000 K ..04..	
	oval flood	max. 200 ..36..		

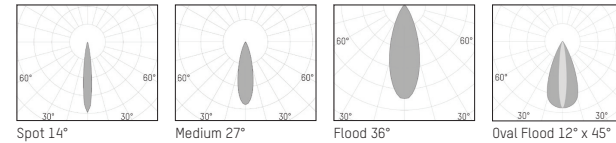
ak.tina Strahler	LVK	lm	Farbtemperatur	Farbe
ak.tina Spotlight	LDC	lm	colour temperature	colour
120 9..	spot	max. 210 ..42..	2.700 K ..02..	schwarz ..721
	medium	max. 190 ..43..	3.000 K ..03..	silber ..907
	flood	max. 170 ..44..	4.000 K ..04..	
	oval flood	max. 200 ..46..		

ak.tina Einbaustrahler	LVK	lm	Farbtemperatur	Farbe
ak.tina recessed downlight	LDC	lm	colour temperature	colour
120 9..	spot	max. 210 ..62..	2.700 K ..02..	schwarz ..721R
	medium	max. 190 ..63..	3.000 K ..03..	silber ..907R
	flood	max. 170 ..64..	4.000 K ..04..	
	oval flood	max. 200 ..66..		



Angermuseum, Erfurt, Germany. Luminaire: ak.tina ©Albrecht von Kirchbach

Lichtverteilungskurven Light distribution curves



Technische Eigenschaften Technical characteristics

Produktsegment product segment	Strahler, Deckeneinbauleuchte, Standstrahler spotlight, recessed luminaire, pole spotlight
Leuchtmittel lamp	LED, SDCM < 2
Schutzart protection rating	IP20
Schutzklasse protection class	III
Max. Umgebungstemperatur max. ambient temperature	35°C
Beweglichkeit adjustability	± 360° drehbar, ± 90° schwenkbar ± 360° rotatable, ± 90° tiltable
Befestigungssystem mounting types	Schraubbefestigung, Magnetbefestigung Mounting via screws or magnet
Farbe colour	schwarz eloxiert, silber eloxiert black anodized, silver anodized

Erforderliches Zubehör Required accessories

LED-Betriebsgerät, ON/OFF LED power unit, ON/OFF	Konstantstromtreiber hotplug constant current driver hotplug	20 W
LED-Betriebsgerät, 1-10 V LED power unit, 1-10 V	Konstantstromtreiber hotplug constant current driver hotplug	20 W
LED-Betriebsgerät, DALI LED power unit, DALI	Konstantstromtreiber hotplug constant current driver hotplug	20 W

Sammode, Hoffmeister und Sill haben sich zusammengeschlossen: zu SHS Lighting, dem europäischen Spezialisten für technische Beleuchtung.

Unsere drei Industrieunternehmen in Familienhand zeichnen sich alle durch jahrzehntelanges Know-how, hohe Innovationskraft und Exzellenz aus. Unsere industrielle Expertise ermöglicht es uns, die Relevanz, Leistung, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit all unserer Produkte zu garantieren, wobei ein besonderes Augenmerk auf das Design gelegt wird.

Als Designer, Hersteller und Berater setzen wir auf ein kundenorientiertes Ergebnis mit maßgeschneiderten Lösungen.

Wenn sich ein Kunde für eine unserer Lichtlösungen entscheidet, erwirbt er nicht nur eine Leuchte, sondern auch das Fachwissen und den dazugehörigen Service.

Sammode, Hoffmeister and Sill have formed a new alliance: SHS Lighting, the European specialist in technical lighting.

As a family owned business, our three companies share decades of expertise, innovation and excellence. Our industrial expertise sets a benchmark in lighting. It defines our uniquely high standards, allowing us to guarantee the precision, performance, reliability and long-term robustness of all our products, with the utmost flexibility and a particular attention to design.

We are at the same time designers, manufacturers and technical advisors. When clients choose one of our products, they get more than a light fixture: they acquire our intelligence and service.

Kontakt
Contact

SHS Lighting
Sammode, Hoffmeister, SILL

Sitz Deutschland
Headquarter Germany
Gewerbering 28-32
58579 Schalksmühle
T +49 (0) 2355 5041 0

mail@hoffmeister.de

Sitz Frankreich
Headquarter France
24, rue des Amandiers
75020 Paris
T +33 (0) 1 43 14 84 90

info@sammode.com
enquiry@sammode.com

sammode.com
studio.sammode.com
hoffmeister.com
sill-lighting.com



@hoffmeister.lighting
@sill.lighting
@sammode.lighting

Irrtümer und technische
Änderungen vorbehalten.
Hoffmeister 11/2020.

Errors and technical
changes excepted.
Hoffmeister 11/2020.