



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1A 15 04 13563 109

Holder of Certificate: **Arnold & Richter Cine Technik
GmbH & Co Betriebs KG**

Pulvermühle
83071 Stephanskirchen
GERMANY

Certification Mark:



Product: **Spotlight
LED luminaires for professional use**

Tested according to: EN 60598-2-17:1989/A2:1991
EN 60598-1:2008/A11:2009
EN 62493:2010
EN 62471:2008
AfPS GS 2014:01 PAK

The product meets the safety and health requirements of the German Product Safety Act section 20 to 22 ProdSG. The certification marks shown above can be affixed on the product. It is not permitted to alter the certification marks in any way. In addition the certificate holder must not transfer the certificate to third parties. This certificate is valid until the listed date, unless it is cancelled earlier. See also notes overleaf.

Test report no.: 028-713052928-000

Valid until: 2020-04-12



Date, 2015-04-22

(Christian Seidl)

Page 1 of 2



Product Service

CERTIFICATE

No. Z1A 15 04 13563 109

Model(s):

L5-X
 L5-X TUNEABLE
 L7-X
 L7-X TUNEABLE
 L10-X
 L10-X TUNEABLE

Placeholder "X" can be any letter or blank and describes the versions of the LED luminaire.

X = C (Color): nominal color temperature: 2800 K – 10000 K + RGBW-light

X = D (Daylight): nominal color temperature: 5600 K

X = T (Tungsten): nominal color temperature: 3200 K

TUNEABLE: color temperature is tuneable in a defined range

Brand Name:

ARRI

Parameters:

Rated voltage:	L5:	90 - 250 V~ or 23 – 36 V DC
	L7:	100 – 250 V~
	L10:	90 - 250 V~
Rated frequency:		50 - 60 Hz
Rated power:	L5:	max. 115 W
	L7:	max. 220 W
	L10:	max. 510 W
Protection class:		I
Degree of protection:	L5:	IP20
	L7:	IP20/IP23
	L10:	IP20

Factory(ies):

13563



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 15 04 13563 109

Zertifikatsinhaber: **Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co Betriebs KG**
 Pulvermühle
 83071 Stephanskirchen
 DEUTSCHLAND

Prüfzeichen:



Produkt: **Scheinwerfer**
LED-Scheinwerfer für den professionellen Gebrauch

Geprüft nach: EN 60598-2-17:1989/A2:1991
 EN 60598-1:2008/A11:2009
 EN 62493:2010
 EN 62471:2008
 AfPS GS 2014:01 PAK

Das Produkt entspricht hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes § 20 bis 22 ProdSG. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung der Prüfzeichen ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Das Zertifikat ist gültig bis zum angegebenen Zeitpunkt, sofern es nicht früher gekündigt wird. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 028-713052928-000

Gültig bis: 2020-04-12

Datum, 2015-04-22 (Christian Seidl)



Seite 1 von 2



ZERTIFIKAT
Nr. Z1A 15 04 13563 109

Modell(e):

L5-X
 L5-X TUNEABLE
 L7-X
 L7-X TUNEABLE
 L10-X
 L10-X TUNEABLE

Der Platzhalter "X" kann leer oder jeder Buchstabe sein und beschreibt die Version der LED-Leuchte.
 X = C (Color: Nominale Farbtemperatur: 2800 K – 10000 K + RGBW-Licht
 X = D (Daylight): Nominale Farbtemperatur: 5600 K
 X = T (Tungsten): Nominale Farbtemperatur: 3200 K
 TUNEABLE: Farbtemperatur kann über einen definierten Bereich eingestellt werden.

Marke: **ARRI**

Kenndaten:

Nennspannung:	L5:	90 - 250 V~ oder 23 - 36 V DC
	L7:	100 - 250 V~
	L10:	90 - 250 V~
Nennfrequenz:		50 - 60 Hz
Nennleistung:	L5:	max. 115 W
	L7:	max. 220 W
	L10:	max. 510 W
Schutzklasse:		I
Schutzart:	L5:	IP20
	L7:	IP20 / IP23
	L10:	IP20

**Produktions-
 stätte(n):** 13563