



OPTIONALE LINSE FLOOD

Optionale Linse FLOOD für Universalprofile

-25°C
+35°C

Abmessungen

L	2000 mm
---	---------

Elektrische Eigenschaften

Betriebstemperatur	-25°C / +35°C
--------------------	---------------

Fotometrie

	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra95		103°	38°			
Fixture Power	12W	1	2.54	0.69	551		
Source Flux	850lm	2	5.08	1.39	138		
Fixture Flux	850lm	3	7.61	2.08	61		
Efficacy	71lm/W	4	10.15	2.78	34		
933074	I _{max} =659cd/klm	I _{max}	560cd	5	12.69	3.47	22

EulumDat-Datei auf der Website

EU-Richtlinien

2011/65/EU * RoHS 2015/863 * Amending RoHS	
---	--

Logistik-Daten

Nettogewicht	130 gr
Barcode einzelner Artikel	8011905933074
Stückzahl pro VPE	5
Mindestbestellmenge	5
Minimale Verpackung	5 / 5

Alle Teile dieses Dokuments sind Eigentum von Duralamp. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen werden ohne jegliche Haftung aufgrund von Fehlern oder Auslassungen zur Verfügung gestellt. Kein Teil dieses Dokuments darf ohne schriftliche Genehmigung ausgeschnitten, reproduziert oder verwendet werden. Duralamp behält sich das Recht vor, die enthaltenen Daten aufgrund von Produktverbesserungen ohne Vorankündigung zu ändern. Lichtstrom und elektrische Leistung haben eine Toleranz von +/- 10% der angegebenen Werte. tq +25°C (CIE121).