

LED-Light-63-7 W-40°- S400-SF1-220-240 VAC

Artikelnummer: 63,1,040,1,055,0,20,1,4-000



Image similar

Leuchtenkopf (92mm) mit Kipp -Drehgelenk (Schwarz)
 Stufenlos drehbar horizontal 350°, vertikal 180°
 Lichtfarbe Weiss Farbtemperatur 5650-6950 K
 LED-Einheit Triple Power Emitter XP (12V/700mA) 7 Watt
 (560 lm) Abstrahlwinkel mit Linsenoptik von 40°
 Schalter Ein/Aus am Leuchtenkopf
 Gestänge S400 = Metallschlauch mit Schrumpfschlauch
 400 mm
 Befestigung Standfuß (SF1 rund/schwarz)
 LED- Driver (Eingebaut) für Direktanschluss an 220-240
 VAC
 Zuleitung 3000 mm Gummikabel H05RN-F 3G1 mml mit
 Schutzkontaktstecker
 Lebensdauer bis zu 50.000 Betriebsstunden
 Schutzklasse I, IP 54
 EN 60598-1, EN 60598-2-1
 EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-2, EN 62493
 CE

Technical specifications

SKU	63,1,040,1,055,0,20,1,4-000	Type of light source	LED Serie 63
Light source base	N/A	Luminous efficiency (Lumen)	560
Colour temperature (Kelvin)	keine Angabe	Angle of reflected beam	40
Light source wattage (w)	7	Total power (Watt)	7
Type of ballast	Driver	Voltage (Volt)	220-240
Frequency spectrum (Hertz)	50-60	Type of current AC / DC	AC
Length (mm)	keine Angabe	Lamp width	keine Angabe
Height of light	keine Angabe	Light diameter	keine Angabe
Length of light area (mm)	keine Angabe	Height of light area	keine Angabe
Material of protection tube	Borosilicate glass	Mechanical characteristics	4
Chemical resistance	Yes	Chemical resistance	1
Reduced glare effect	No	Wall thickness cover (mm)	2
External diameter of protection tube (mm)	75	Linkage	Metal tube (flexible)
Length of linkage 2 (mm)	No	Length of linkage 1 (mm)	400
Lamp base	SF1 / Driver intern	Diameter of linkage	15
Pivoted joint	No	Cable outlet	Lateral
Magnetic base	No	Ball joint	No
Cable	H05RN-F 2x1mml	Quantity of sockets	Without
		Plug color	No

29.07.2016

Rohrlux - LED-Light-63-7 W-40° - S400-SF1-220-240 VAC

Length of cable (mm)	3.000	Type of plug	No
Through-wired for serial installation	Single connection	Position of ballast	Internal
		Reparable	Yes
Vorschaltgerdt	Driver EVG 220-240V 50-60Hz	Incl. standard holders	Separate
		Type of plug	No
Connection voltage	230 Volt	Cover	Clear glass HL 62
Diameter	Normal (67 mm)	Impact resistance	0
Driver/Ballast	Electronic ballast (EVG)	Light source diameter	50
Light source length	keine Angabe		