

# rohrlux®

**Tekniset tiedot**  
**Konevalaisin LED Sarja 32**  
**Tuote-n:o 3203330-10**

<b>Tyyppi</b>	
Suojaputkivalaisin	Kestävä rakenne
	Tasainen LED valon heijastuma diffuusiokalvon ansiosta
<b>Materiaalierittely</b>	
Suojaputki	Borosilikaatti
2-osaiset päätyruuvitulpat	Polybutylenterephthalat (PBT) luonnonvalkoinen
<b>LED yksikön tiedot</b>	
	LED-yksikkö, jossa 66 LED (3ft)
	Valovirta = 3255 Lumen = 4150 Lux 0,5 m päässä = Valon tuotto 100 lm/W
	Valon väriämpötila, valkoinen, 4000K
	Valaistuskulma (valon aukeama) 120°
Keskimääräinen käyttöikä	40000 h
<b>Liitäntälaitteen tiedot</b>	
	220 - 240 V AC / 50- 60Hz
	Järjestelmäteho 33W
<b>Valoketjutus</b>	
Edellytykset: Johdon pituus yksikköä kohden 5m, johdon poikkipinta-ala 1,5mm <sup>2</sup> , syöttöjännite 230V	Suurin ottoteho valoketjua kohden 500W (esim. 15 X 33W)
<b>Ympäristön lämpötila</b>	
Käyttölämpötila	-25°C ...+35°C
<b>Kotelointiluokka / Suojausluokka / Iskunkestävyys</b>	
Kotelointiluokka	IP67
Suojausluokka	I
Iskunkestävyys	
<b>Muuta</b>	
	Läpijohdotus, varustettu päätytiivisteellä („sokeatulpalla“)
	Kaksi metallipantakiinnitintä, joissa kumimansetti
<b>Mitat / Paino / Pakkauskoko</b>	
Pituus x Läpimitta	959mm x 67mm
Valaiseva pinta	840mm
Paino	1,734 kg
Pakkauskoko	1 kpl / 4 kpl
<b>Alkuperämaa</b>	Saksa
<b>Koestusmerkinnät / Sertifikaatit</b>	



EMV/EMF



Bauart geprüft  
Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung  
www.tuv.com  
ID: 10000000000000000000

