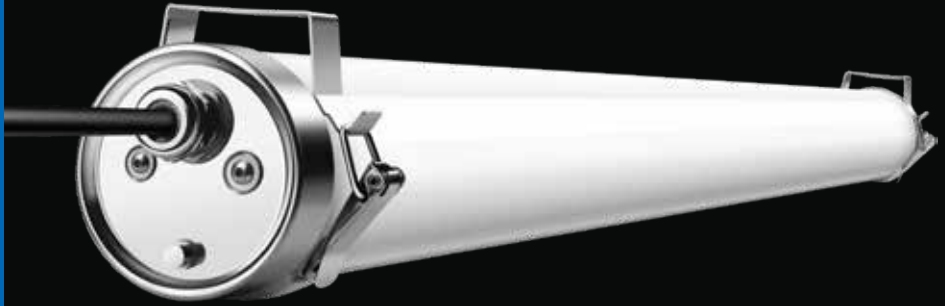


NOVA ELECTRA ROHRLEUCHE IP69K

LED SPEZIALLEUCHE FÜR CHEMIE-/
LEBENSMITTELINDUSTRIE, LANDWIRT-
SCHAFT, SCHLACHTHÖFE, ETC.
GESCHÜTZT GEGEN KORROSION,
DAMPFREINIGUNG UND AGGRESSIVE
REINIGUNGSMITTEL
2 ANSCHLÜSSE IP69K
DURCHGANGSVERKABELUNG FÜR
REIHENSCHALTUNG



*Beispielfoto



RoHs

RISIKO
GRUPPE
0

650°

IK
10

IP
69K

KLASSE
I

Garantie
5 Jahre

Ra
>80

COS PHI
0,95

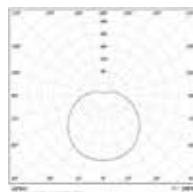
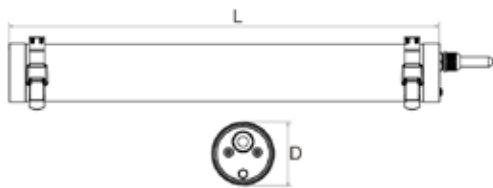
h
100.000



- NOVA ELECTRA ROHRLEUCHE IP69K
- LED-Rohrleuchte, direkt strahlend
- Pendel- / Anbauleuchte
- Leuchtgehäuse aus PMMA, Endkappen aus Edelstahl
- Betriebsgerät von Tridonic in Leuchte integriert
- symmetrische Lichtverteilung
- Die Leuchte in DALI erhältlich
- Schutzart IP69K
- Schutzklasse I
- max. Umgebungstemperatur -20°C bis +45°C
- Lebensdauer: > 100.000 Stunden [L80,B10]
- 220-240V, 50-60Hz
- Reihenschaltung möglich

Zertifikate

- IEC 60598-1 für Sporthallen
- EN IEC 55015
- IEC 60598-2-1
- EN IEC 61547
- EN IEC 61000-3-2
- EN 61000-3-3
- EN 62493
- EN IEC 62031
- IEC TR 62778



NOVA ELECTRA ROHRLEUCHE IP69K

Artikelnummer	Leistung [W]	Lichtstrom [lm]	Farbtemperatur [K]	Farbwiedergabe [Ra]	Effizienz [lm/W]	Abmessungen L x B x H [mm]	Gewicht [kg]
UT-600-20-69K-8X0	20	2800	3000,4000,5000,6000	>80	140	600 x 81	1,1
UT-1200-36-69K-8X0	40	5600	3000,4000,5000,6000	>80	140	1200 x 81	1,9
UT-1500-60-69K-8X0	60	8000	3000,4000,5000,6000	>80	133	1500 x 81	2,3

Sollten Sie die dimmbare Ausführung benötigen, ergänzen Sie die Artikelnummer mit der Endung -DA für Dali.

Die Leuchte gibt es in den Farbtemperaturen 3000K, 4000K, 5000K, 6000K. Ersetzen Sie in der Artikelnummer das X mit der entsprechenden Zahl 3,4,5,6.