

# LINA ETANJ V.4



## 1 Technische Daten

### 1.A Allgemeine Merkmale

Gehäuse	:	Aluminium
Abdeckung	:	Diffusor
Optik	:	-
Material (nur Diffusor)	:	PC
Schutzart	:	IP65
Schlagfestigkeit	:	IK09
Farbe	:	-
Montageart	:	Anbau

### 1.B Optische Merkmale

Farbwiedergabe (CRI)	:	≥ 80
Farbtemperatur (CCT)	:	2700 K   3000 K   4000 K   5000 K   5700 K   6500 K
Ausstrahlwinkel	:	-
Photobiologische Risikogruppe	:	-

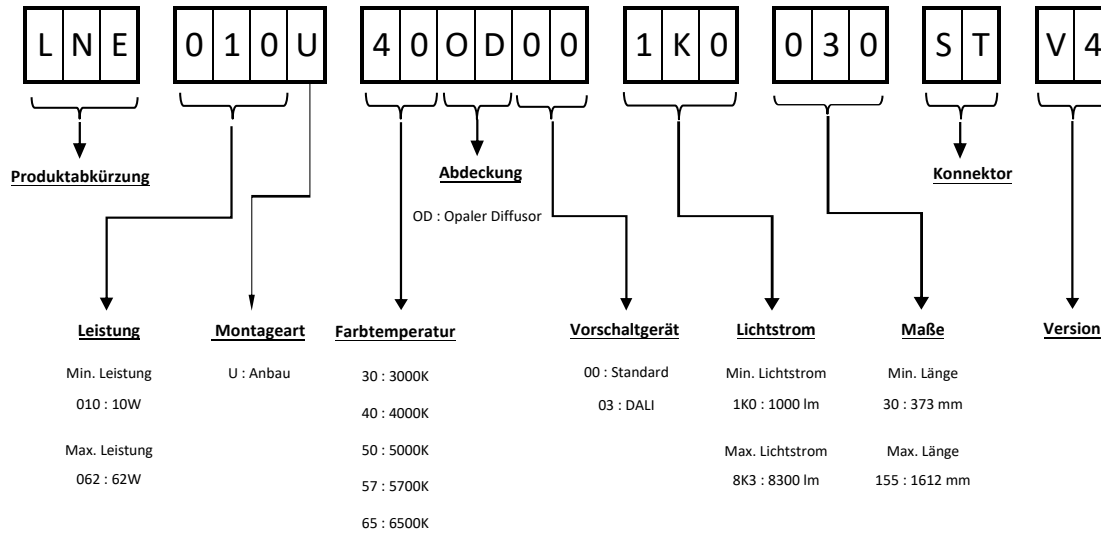
### 1.C Elektrische Merkmale

Eingangsspannung	:	220 - 240 V AC
Eingangsfrequenz	:	50 - 60 Hz
Schutzklasse	:	Klasse I
Überspannungsschutz	:	1 kV
Notstromaggregat	:	1h-Notlicht (Standard); bis zu 3h-Notlicht (auf Anfrage)
Vorschaltgerät	:	On-Off / Dali / 1-10V
Leistungsfaktor	:	> 0.9
Bemessungslebensdauer L80B10 @25°	:	≥ 87.000 Std.
Bemessungslebensdauer L80B10 @40°	:	≥ 71.000 Std.

\*Lichtstromtoleranz: ± 10% | Stromverbrauchstoleranz: ± 5%

# LINA ETANJ V.4

## 2 Produktcode Struktur



## 3 Produkttypen

Artikelnr.	Produktbezeichnung	Leistung (W)	Lichtstrom (LM)	Lichtausbeute (LM/W)	Betriebsumgebungs-temperatur / Ta (C°)		Gewicht (kg)	Maße (mm)
					-	+		LxBxH
3203695	LNE 010U 400D00 1K0 030 ST V.4	10	1000	100	-20	40		373X65X83
3203719	LNE 019U 400D00 2K0 053 ST V.4	19	2000	105	-20	40		600X65X83
3203797	LNE 022U 400D00 3K0 085 ST V.4	22	3000	136	-20	40		920X65X83
3203800	LNE 020U 400D00 2K7 125 ST V.4	20	2700	135	-20	40		1320X65X83
3203992	LNE 027U 400D00 3K8 085 ST V.4	27	3800	141	-20	40		920X65X83
3203997	LNE 027U 400D00 3K8 125 ST V.4	27	3800	141	-20	40		1320X65X83
3203987	LNE 027U 400D00 3K8 149 ST V.4	27	3800	141	-20	40		1600X65X83
3204239	LNE 036U 400D00 4K8 085 ST V.4	36	4800	133	-20	40		920X65X83
3204244	LNE 036U 400D00 4K8 125 ST V.4	36	4800	133	-20	40		1320X65X83
3204249	LNE 036U 400D00 4K8 149 ST V.4	36	4800	133	-20	40		1600X65X83
3204461	LNE 054U 400D00 7K3 149 ST V.4	54	7300	135	-20	40		1600X65X83
3224458	LNE 062U 400D00 8K0 125 ST V.4	62	8000	129	-20	40		1320X65X83
3204544	LNE 062U 400D00 8K3 149 ST V.4	62	8300	134	-20	40		1600X65X83
3203694	LNE 010U 400D00 1K0 030 MR V.4	10	1000	100	-20	40		318X65X83
3203718	LNE 019U 400D00 2K0 053 MR V.4	19	2000	105	-20	40		545X65X83
3203795	LNE 022U 400D00 3K0 085 MR V.4	22	3000	136	-20	40		865X65X83
3203799	LNE 020U 400D00 2K7 125 MR V.4	20	2700	135	-20	40		1265X65X83
3203989	LNE 027U 400D00 3K8 085 MR V.4	27	3800	141	-20	40		865X65X83
3203995	LNE 027U 400D00 3K8 125 MR V.4	27	3800	141	-20	40		1265X65X83
3203986	LNE 027U 400D00 3K8 149 MR V.4	27	3800	141	-20	40		1505X65X83
3204237	LNE 036U 400D00 4K8 085 MR V.4	36	4800	133	-20	40		865X65X83
3204242	LNE 036U 400D00 4K8 125 MR V.4	36	4800	133	-20	40		1265X65X83
3204248	LNE 036U 400D00 4K8 149 MR V.4	36	4800	133	-20	40		1505X65X83
3204458	LNE 054U 400D00 7K3 149 MR V.4	54	7300	135	-20	40		1505X65X83
3204537	LNE 062U 400D00 8K0 125 MR V.4	62	8000	129	-20	40		1265X65X83
3204542	LNE 062U 400D00 8K3 149 MR V.4	62	8300	134	-20	40		1505X65X83

# LINA ETANJ V.4

## 3 Produkttypen

Artikelnr.	Produktbezeichnung	Leistung (W)	Lichtstrom (LM)	Lichtausbeute (LM/W)	Betriebsumgebungs-temperatur / Ta (C°)		Gewicht (kg)	Maße (mm)
					-	+		LxBxH
3254125	LNE 054U 40OD00 7K3 149 MR V.4 50	54	7300	135	25	50		1505X65X83

## 4 Technische Zeichnungen

