

## **PRODUCT NO.** 1665-130360

## LED lamp E27 73 mm 20 Watt ww 312 SMD LED's















to the product page

- ·Ein geringer Abstrahlwinkel von ca. 270° optimiert den Einsatz in Wohngebieten
- ·Überspannungsschutz bis 4.000 V
- ·Keine Frühausfälle: SecureSolderConnect-Technology verhindert Haarrisse und kalte Lötstellen
- •Einzigartig: Integrierte, temperaturabhängige Leistungsregulierung auf 50% zum Schutz vor Überhitzung
- ·AirFin-Cooling: 2,5-fache größere Kühlfläche als bei Vergleichsprodukten und bis zu 20% reduzierte Gewichtsbelastung am Lampensockel
- ·Leichter Austausch durch Retro-Fit Sockel E27 für gängige HQL/NAV-Lampen
- ·Lampe kann ohne Umbau an HQL Voschlatgeräten und auch direkt an 230V betrieben werden. NAV-Vorschaltgeräte müssen abgeklemmt werden
- ·Optimal angeordnete LEDs ermöglichen eine gleichmäßige Lichtverteilung
- ·Leuchtmitteleffizienz von bis zu 142 lm / W durch den Einsatz hochwertiger Lm80 zertifizierter LED's
- ·Lichtlenkung durch drehbaren Sockel (mit Rastfunktion)

SUCCESSION ARTICLE	1665-230360	BEAM ANGLE	360°
SUCCESSION ARTICLE	1000-230300		IP40
WEIGHT IN VC	0.357	PROTECTION CLASS (IP)	
WEIGHT IN KG	0.257	INPUT VOLTAGE	100 - 240 V AC
POWER CONSUMPTION IN WATTS	22	SERVICE LIFE	approx. 35.000 h at 25°C
NET LUMINOUS FLUX IN LUMENS	2860	COLOR TEMPERATURE IN KELVIN	3000
LUMEN PER WATT	130	COLOR-RENDERING-INDEX	CRI > 82
		INRUSH CURRENT IN A	45
		LUMEN PER WATT	130
		SWITCH CYCLES	> 70.000
Dimensions		WARRANTY IN YEARS	5
		ASSORTMENT	Proline
height: 166mm		ENERGY EFFICIENCY CLASS ACCORDING TO EU REGULATION 2019/2015	E
diameter: 73mm		ETIM GRUPPEN-ID	EC000062
		DIMMING 0-10 V	No
		DIMMING 1-10 V	No
		DIMMING DALI	No
		DIMMING DMX	No
		DIMMING DSI	No
		DIMMING POTENTIOMETER (INTEGRATED)	No
		DIMMING LINESWITCH	No
		DIMMING MANUFACTURER'S PROPRIETARY SYSTEM	No
		DIMMING MAINS VOLTAGE MODULATION	No
		DIMMING PHASE CUT-OFF	No



DIMMING PROGRAMMABLE	No
DIMMING RF	No
DIMMING SINE WAVE REDUCTION	No
DIMMING TOUCH AND DIM	No
DIMMING ZIGBEE	No
DIMMING WITH PUSH-BUTTON	No
NO DIM FUNCTION	Yes
DIMMING PHASE CUT-ON	No
DIMMING GPRS	No
PULSE DURATION IN µS	50