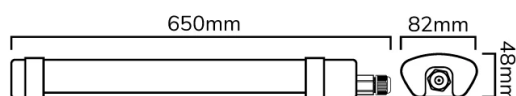


LED line LITE TRI-PROOF 30W 4000K 650mm



Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich



Kein Flackereffekt



Das Produkt verfügt über ein erhöhtes Maß an IP-Schutz, was sich in einem breiteren Anwendungsbereich und einer höheren Nutzungssicherheit widerspiegelt.



Abstrahlwinkel



Diodentyp



Für das Produkt gilt eine dreijährige Herstellergarantie.



Der FAST CONNECTOR-Anschluss ermöglicht den schnellen Anschluss der Stromversorgung an die Lampe mit Hilfe eines Schnellverbinders und garantiert den hermetischen Schutz der Stromkabelverbindung.



Versorgungsspannung, Typ der Versorgungsspannung



Betriebstemperatur



Lebensdauer



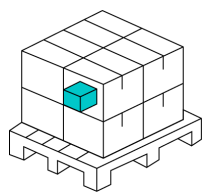
Anzahl der LEDs

Parameter	Wert
Lichtausbeute	120 lm/W
Leistung	30 W
Lichtfarbe	Weiß
Energieeffizienzklasse 2019/2015	E
Lichtstrom	3600 lm
Farbtemperatur des Lichts	4000 K
MacAdam Schritte	≤6
Standby-Stromverbrauch	0
Schutzart	65
Garantie	3
Dimmfunktion	Nein
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Lebensdauer L70B50	30 000
Befestigungsart	Oberfläche
Stromversorgung: die Art der Stromversorgung	AC 185-265V
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Farbwiedergabeindex CRI	80

Parameter	Wert
Leistungsfaktor PF	0,9
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	20000
MacAdam Schritte	≤6
Betriebstemperatur	-20 ÷ 40 °C
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
IK Schutzgrad	08
Kartonmenge	10 pc
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1
Länge	650 mm
Breite	82 mm
Höhe	48 mm
Produktgewicht mit Verpackung (g)	382 g
EPREL ID	842 761
Datum des ersten Inverkehrbringens	10.01.2022
Energieklasse	A++
Winkel für den Nutzlichtstrom (EPREL)	360-Grad-Kugel
Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Nein

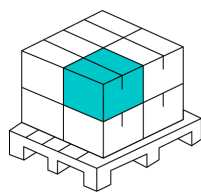
Farbe	Weiß	Nicht gerichtete oder gerichtete Lichtquelle (EPREL)	NDLS
Lumenerhaltungsfaktor	96	Ist das Produkt mit einer Lichtquelle ausgestattet? (EPREL)	Ja
Abstrahlwinkel	120 °	Netzbetriebene oder netzunabhängige Lichtquelle (EPREL)	MLS
Material (Abdeckung)	Polycarbonat	Kombinierte CLS-Lichtquelle (EPREL)	Nein
Material (Gehäuse)	Polycarbonat	Farbwechselbare Lichtquelle (EPREL)	Nein
Diodentyp	2835	Gesamtlichtstrom der Lichtquelle (EPREL)	3 600
Anzahl der LEDs	96	Leistung im ON-Modus Pon (EPREL)	30
Lebensdauer	35000	Nutzbarer Lichtstrom Φ_{use} (EPREL)	3 600
		Winkel der Lichtverteilung (EPREL)	120

Einzelverpackung



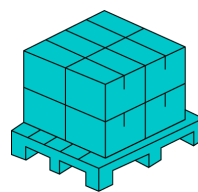
82
50
650
1

Großverpackung



10

Europalette



4