

LED line PRIME Code: 479600-CAW3HAT EAN:

HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 55W 4000K 8250lm 150lm/W IP65 150cm CNBOP 3H AT PRIME





LINKER 55W LED von der LED Linie PRIME ist eine fortschrittliche Beleuchtungslösung mit hoher Lichteffizienz von 150 lm/W und einem Gesamtlichtstrom von 8250 lm. Farblicht 4000K bietet natürliche Farbwiedergabe (Ra ≥ 80), was den Komfort der Nutzung erhöht. Das Gehäuse zeichnet sich durch IP65 Leck-Klasse, IK08 Widerstand und hohe Haltbarkeit aus – die Lebensdauer übersteigt 100000 Stunden.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Garantie	5
Leistung	• 55 W
Spannung	• 220-240 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Lichtausbeute	150
Lichtstrom	8250
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	100 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9
Dimmfunktion	PWM

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
ULOR	3 %
Test des Notfallmoduls	Autotest
Betriebszeit im Notbetrieb	3 h
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	120
Lebensdauer	100 000 h
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	50000
Lampenaufwärmzeit bis zu 60%	1 s
Betriebstemperatur	`-25 ÷ 45
Farbe	Grau
Material (Gehäuse)	Polycarbonat
Material (Abdeckung)	Polycarbonat

MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD



LED line PRIME Code: 479600-CAW3HAT EAN:

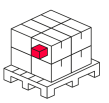
HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 55W 4000K 8250lm 150lm/W IP65 150cm CNBOP 3H AT PRIME

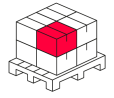
Technische Zeichnung

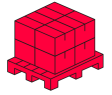
Lichtverteilung

Zusätzliche Produktfotos









Einzelverpackung

Großverpackung

Europalette

MORE EFFICIENCY FOR THE LED WORLD



LED line PRIME Code: 479600-CAW3HAT EAN:

HERMETISCHE LEUCHTEN LINKER TRI-PROOF 55W 4000K 8250lm 150lm/W IP65 150cm CNBOP 3H AT PRIME

Beispielanwendung