

SM01-00860

Ein. 2061W G3 30° 1LED5 840Multi7-9



IP 20



LED-Lichtbandeinsatz IP20 für TR50W-Trageschienen mit dreireihigem Linsensystem, Ausstrahlwinkel 2x15°, 4000K, drei verschiedene Lumenpakete durch LED-Treiber mit DIP-Schalter einstellbar: 7700lm/8200lm/9950lm, extrem tiefstrahlende Lichtverteilung

TECHNISCHE DATEN:

Leuchtenlichtausbeute: 134 - 147 lm/W

Betriebswirkungsgrad: 100 %

Farbtemperatur: 4000 K

Farbwiedergabeindex Ra: ≥ 80

Farbtoleranz (MacAdam): 3

LED-Lebensdauer: 50.000 h (L80B10)

Spannung: 230 V / 50Hz

Farbe-Gehäuse: Verkehrsweiß RAL 9016

DIMENSION:

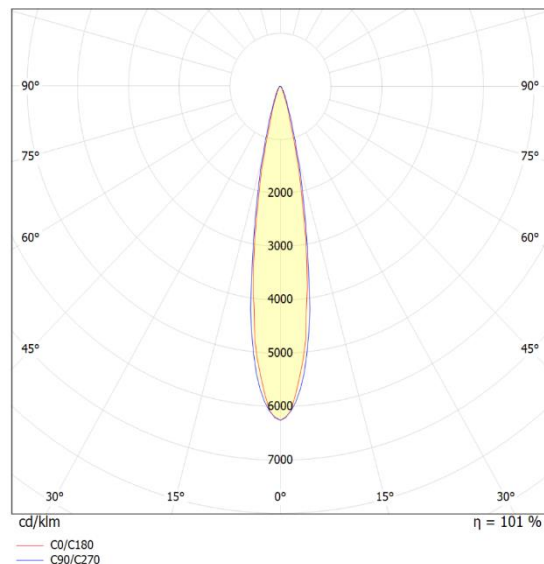
Länge-L: 1530 mm

Breite-B: 70 mm

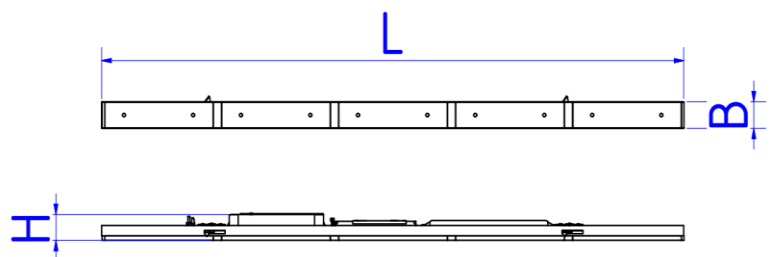
Höhe-H: 60 mm

Gewicht 2.5 kg

LVK:



— C0/C180
— C90/C270



Lumenpaket	Strom / mA	Leuchtenlichtstrom / lm	Systemleistung / W	UGR	1	2	3	4	5	6	7	8
2061W G3*1LED5 /*690	250	6200	44	≤ 19	-	-	-	-	-	-	-	-
2061W G3*1LED5 /*750	275	6750	46	≤ 19	-	-	-	-	-	ON	-	-
2061W G3*1LED5 /*810	300	7300	53	≤ 19	-	-	-	-	ON	ON	-	-
2061W G3*1LED5 /*880	325	7900	57	≤ 19	-	-	-	ON	ON	ON	-	-
2061W G3*1LED5 /*945	350	8500	62	≤ 19	-	-	ON	ON	ON	ON	-	-
2061W G3*1LED5 /*995	375	8950	67	≤ 19	-	ON	ON	ON	ON	ON	-	-
2061W G3*1LED5 /*1060	400	9550	71	≤ 19	ON	ON	ON	ON	ON	ON	-	-

Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Letzte Änderung: Mittwoch, 8. Juni 2022, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Ludwig Leuchten GmbH

Geierswalder Straße 12
02979 Elsterheide, Germany

+49 (0)3571 4217 - 0
+49 (0)3571 4217 - 77

sales@ludwig-leuchten.de
www.ludwig-leuchten.de