

LED line LITE

Code: 200807

EAN: 5905378200807

**DOWNLIGHT MOLLY 4000K 18W 1900lm
rund IP20 Weiß LITE**



LED Linie LITE Downlight MOLLY mit 18W Ausgangslichtstrom 1900 lm und Lichtfarbe 4000 K ist eine moderne Lösung, die perfekt zu den Trends des minimalistischen Designs passt. Die verwendete SMD LED-Technologie 2835 bietet eine hohe Lichteffizienz bei 105 lm/W und Ra >80 ermöglicht eine natürliche Farbwiedergabe. Das Polycarbonat-Gehäuse und die IP20-Leckklasse garantieren Haltbarkeit und Betriebssicherheit.



Technische Daten

Parameter	Wert
Energieeffizienzklasse 2019/2015	D
Garantie	3
Leistung	• 18 W
Spannung	• 170-260 V AC
Farbtemperatur des Lichts	• 4000 K
Lichtfarbe	Weiß
Farbwiedergabe-Index Ra	80
Schutzart	IP20
IK Schutzgrad	05
Die Schutzklasse gegen elektrischen Schlag ist:	II
Lichtausbeute	105
Lichtstrom	1900
Lumenerhaltungsfaktor	96
Lebensdauer L70B50	30 000 h
Faktor Dauerhaftigkeit	0.9

Parameter	Wert
MacAdam Schritte	≤6
Frequenz der Stromversorgung	50/60Hz
Abstrahlwinkel	110
Diodentyp	SMD LED 2835
Anzahl der LEDs	60
Leistungsfaktor PF	>=0,5
Anzahl der Ein-/Aus-Schaltzykle	20000
Betriebstemperatur	-20÷40
Für den Innenbereich	Innenbereich
Montagelochgröße	140-160
Höhe	26 mm
Leuchtdurchmesser	170 mm
Farbe	Weiß
Material (Gehäuse)	Polycarbonat

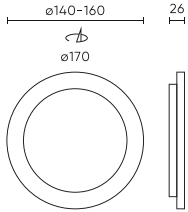
LED line LITE

Code: 200807

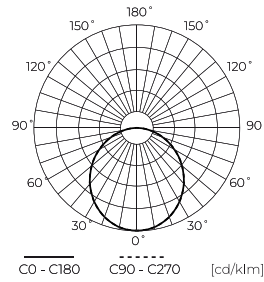
EAN: 5905378200807

**DOWNLIGHT MOLLY 4000K 18W 1900lm
rund IP20 Weiß LITE**

Technische Zeichnung



Lichtverteilung



Zusätzliche Produktfotos



Logistikdaten



Einzelverpackung

Menge	1
Breite	177 mm
Höhe	34 mm
Länge	176 mm
Gewicht	0,185 kg

Großverpackung

Menge	60
Breite	390 mm
Höhe	374 mm
Länge	551 mm
Volumen	0,036 m ³
Gewicht	11,9 kg

Europalette

Menge	1200
Palettenhöhe	1,9 m
Menge in der Schicht	240
Anzahl der Schichten	5
Großmengen	20
Waage	268 kg

LED line LITE

Code: 200807

EAN: 5905378200807

**DOWNLIGHT MOLLY 4000K 18W 1900lm
rund IP20 Weiß LITE**

Beispielanwendung

