



DL11-18-172-LED-3C

93128 EAN: 4007529931286

- Tensión de alimentación: 200 - 240 V AC
50 / 60 Hz
- Dimensiones: Ø 172 x 97 mm
- Temperatura de color: 3000 / 4000 / 5700
K

Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
DL11-18-172-LED-3C	blanco	93128

Datos técnicos

Tensión de alimentación:	200 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensiones:	Ø 172 x 97 mm
Temperatura de color:	3000 / 4000 / 5700 K
Flujo luminoso/Intensidad lumínica (Min.):	1800 / 2000 / 2200 lm
Antideslumbramiento:	UGR < 19
Eficiencia:	100 / 111 / 122 lm/W
Seguridad fotobiológica:	RG 0
Reproducción del color:	CRI > 83 / TM30: 82
Vida útil asignada:	50000 h (L80/B50), 45000 h (L80/B10)
Consumo típico:	18 W / PF 0.95
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Temperatura ambiental:	-15 °C a +35 °C
Carcasa:	Plástico Óptica: Reflector de aluminio
Color de material:	blanco

Información sobre el producto

Downlight LED para montaje empotrado

Caja plástica robusta con dispositivo integrado

Reflector de aluminio con un buen nivel antideslumbramiento
UGR < 19

Anillo embellecedor blanco ultraplano

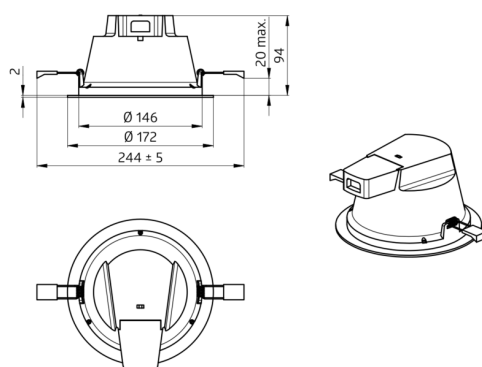
Parte inferior estanca (IP54), parte superior IP20

Tres tonalidades de luz en una sola luminaria: a elegir entre
luz cálida, luz neutra o luz fría mediante un interruptor

Luminaria energéticamente eficiente con larga vida útil > 50
000 h

Cada tonalidad de luz es dimable externamente

Fácil instalación y cableado



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1.0	3	954
2.0	6.1	238
3.0	9.1	106
4.0	12.2	60
5.0	15.2	38

