

## Pobierz

DXF 2D  
- ecolex3.dxf

Montaggi  
- ecolexled.pdf



## Eco Lex 3 LED

W nowej serii opraw przeznaczonych do zabudowy Eco Lex LED, technologia i oszczędność energii diod Led stanowi idealne połączenie, umożliwiając uzyskanie produktu o łatwym montażu, oszczędności, o bardzo dużej wytrzymałości i długiej żywotności. Oprawy dostępne w rozmiarach (średnica 100, 164, 192, 220, 245mm w wersji kwadratowej 225x225) zaspokajają szeroki gam otworów pod zabudowę. Wyposażone w rodzła światła Led.

Obudowa: Z odlewanego cieleniowo aluminium.

Odbły nik: Osłona dyfuzora stanowi płytę poddawana obróbce laserowej, która dzięki efektom okręgów koncentrycznych pełni funkcję soczewki. Ten rodzaj obróbki przestrzega cielenie określonego schematu, testowanego dla różnych odległości; im bliżej do źródła tymś bliżej, co pozwala uzyskać optymalny efekt wzrokowy, bez oślenia.

Powłoka: Proszkowa, poliestrowa, odporna na działanie promieniowania UV.

Wyposażenie: W komplecie z regulowanym uchwytem stalowym.

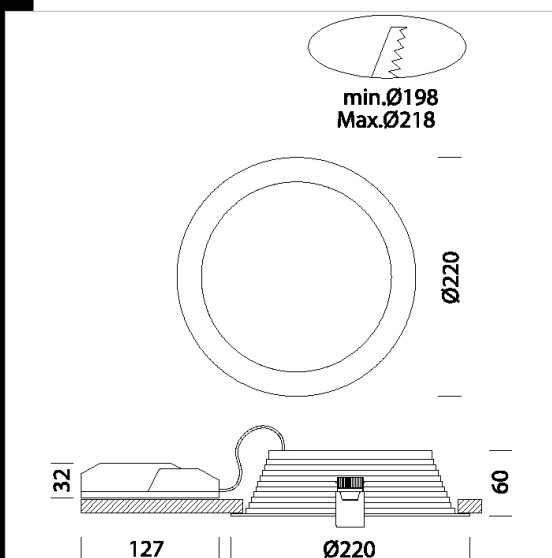
Przepisy: Wyprodukowane zgodnie z normą EN 60598-1-CEI 34.21; posiadają stopień ochrony zgodny z normą EN 60529.

LED: O wysokiej wydajności 2150/2190lm - 20W - 3000/4000K - CRI 80. ciemniacz fazowy.

Współczynnik mocy: 0,9

Klasa bezpieczeństwa fotobiologicznego: Wolna od ryzyka.

Trwałość strumienia świetlnego rzędu 70%: 40.000h (L70B50).  
średnica do zabudowy 198/216mm.



Kod	Okablowanie	Kg	Watt	Podstawa	arówka	Kolor
22172916-00	CLD CELL-DI	0,75	LED white 20W	-	2190lm-4000K-CRI 80	Biały
22172906-00	CLD CELL-DI	0,75	LED white 20W	-	2150lm-3000K-CRI 80	Biały

## Akcesoria



- siatka ochronna - Eco Lex