

## Cetus

Niski wpuszczany downlight LED. Nadaje się do otworów montażowych Ø145-180 mm, zapewniając łatwą modernizację lub szybką pierwszą instalację. Osobny, wyposażony we wtyczkę, stały prąd na wyjściu zasilacz LED. Możliwość okablowania przelotowego. Obudowa: aluminium odlewane ciśnieniowo zapewniające dobre odprowadzanie ciepła. Klosz: poliwęglan, gładki odbłyśnik w kolorze biały z szeroką wiązką. Odbłyśnik i pierścień wykończeniowy: wysokiej jakości poliwęglan o wysokim połysku. Klasa bezpieczeństwa II, klasa szczelności IP44\_IP20. Zatrzaski sprężynowe nadają się do sufitów o grubości od 1 do 35 mm. Oprawa dostarczana z

Wyposażona w technologię LCS, z dwoma wielkościami strumienia świetlnego i trzema temperaturami barwowymi ustawianymi od dołu za pomocą przełącznika obrotowego. Ustawiona fabrycznie na 4000 K i silny strumień świetlny.

Wymiary: Wymiary: Ø195 x 100 mm

Moc całkowita: Moc opraw: 25,4 W

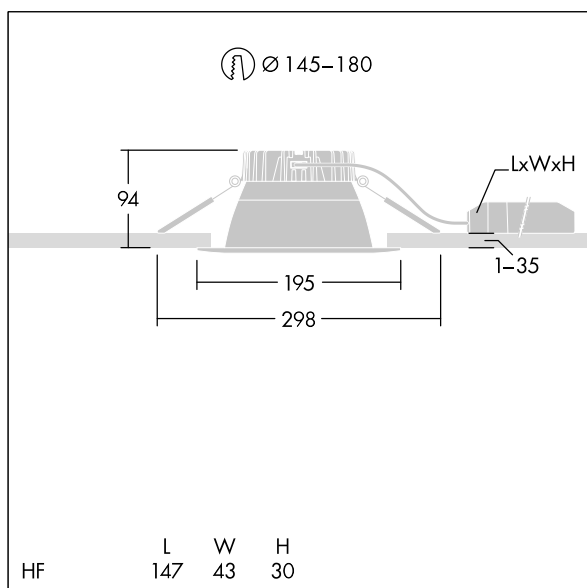
Strumień świetlny oprawy: Strumień świetlny oprawy: 3221 lm

Skuteczność świetlna: Skuteczność oprawy: 127 lm/W

Waga: waga: 0,58 kg



TLG\_CTU3\_F\_M\_LED\_RWH\_Persp.jpg



TLG\_CTU3\_M\_HFM.wmf

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej D.

Wartości oznaczone gwiazdką (\*) są wartościami znamionowymi. Thorn stosuje sprawdzone komponenty od wiodących dostawców, ale mimo to mogą wystąpić pojedyncze przypadki usterek technicznych poszczególnych diod LED w trakcie znamionowej trwałości użytkowej produktu. Międzynarodowe normy dopuszczają tolerancję strumienia początkowego i mocy w zakresie  $\pm 10\%$ . Jeżeli nie podano inaczej, wartości te obowiązują dla temperatury 25°C

Produkty Thorn Lighting są stale ulepszane. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych lub formalnych w naszych produktach bez wcześniejszych publikacji na ten temat.

© Thorn Lighting

**Cetus**

**96634895 CETUS3 M LCS HF RWH**

**THORN**