

LP CIRCLE INDBYGNING

Design: Mikkel Beedholm/KHR arkitekter

Lyskoncept: Armaturet udsender et diffust lys via en højeffektiv akryl diffuser. Diffuseren, som omkranses af en voluminøs farvet eller hvid ring, er skjult, når den betragtes fra lave vinkler. En vinkling på 5° af ringens inderside skaber en komfortabel og dekorativ graduering af lyset fra diffuseren. Med to diameter og fire forskellige monteringsmuligheder kan armaturserien anvendes til en bred vifte af anvendelsesområder.

Overflade: Hvid, Blå, Rød eller Sort. Pulverlakeret.

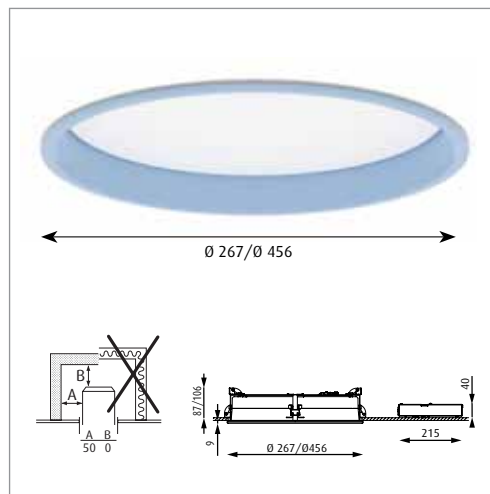
Lyskilde: LED. 3000K og 4000K.

Materiale: Reflektor: Trukket aluminium. Diffuser: Akryl, matteret. Ophæng: Galvaniseret stål. Klemmer: Polyamid.

Montering: Driver er separat enhed (leveres sammen med armaturet). Udkæringsmål: Ø 260: Ø 248mm, Ø 450: Ø 436mm. Sløjfning: Godkendt, max 5x1,5mm². For yderligere information se www.louispoulsen.com.

Vægt: Max 3kg. (Ø 260). Max 5kg. (Ø 450)

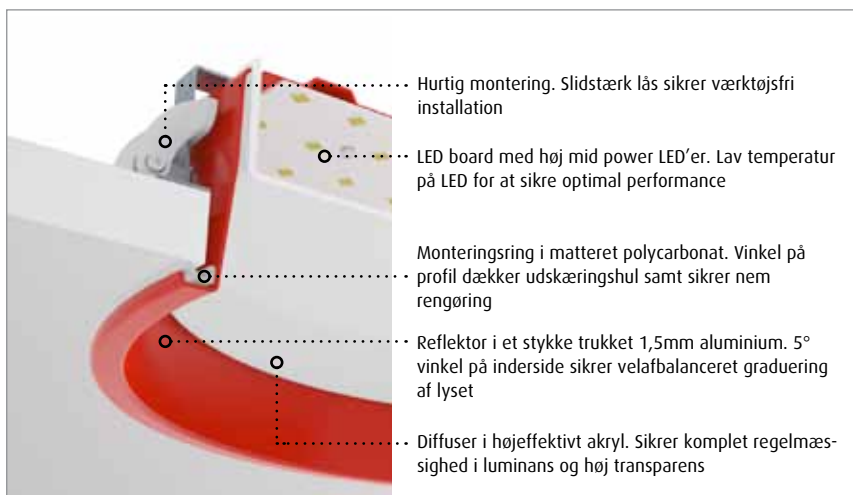
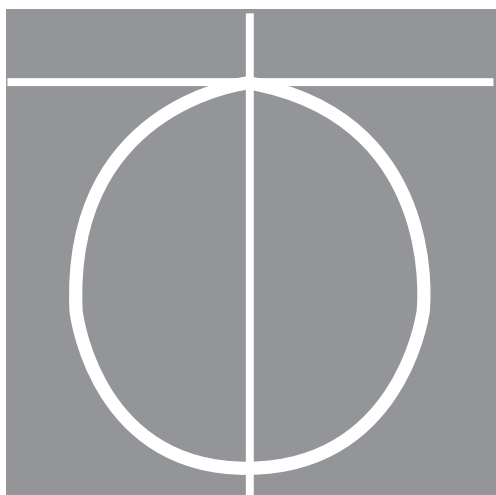
Klasse: Tæthedsklasse IP20. Isolationsklasse I.



| Produktkode | Dimensioner | Lyskilde | Overflade | Lysstyring |
|--------------|----------------|--|----------------------------|--------------------------|
| LP-CIRC-INDB | Ø 260 Ø 450 | 16W 3000K 16W 4000K 30W 3000K 30W 4000K | BLÅ HVID RØD SORT | 1-10V DALI/SWITCH-DIM |

Bemærkninger til varianter:
Separat driver til LED leveres med armaturet.
Alle LED effektmålinger er målt som systemeffektivitet.

Information:
LED teknologien udvikles løbende. De angivne specifikationer er baseret på nuværende teknologi. Vi anbefaler derfor at søge aktuel information under de respektive produkter på vores hjemmeside www.louispoulsen.com.



| Fakta | | |
|------------------|-----------------|-----------------|
| LP CIRCLE HVID | 260 | 450 |
| Systemeffekt | 16 | 30 |
| Lumenpakke 4000K | 1450 | 2775 |
| Lm/W | 91 | 92 |
| Ra-værdi | >80 | >80 |
| MacAdam | 3 | 3 |
| Dæmp | DALI/SWITCH-DIM | DALI/SWITCH-DIM |

| Key Features: | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • 100% blændefri • høj energi efficiens • diffus komfortabel lysdistribution • stor ensartethed i lysfordelingen grundet akryl diffuserens eliminering af „LED pletter“ • stor fleksibilitet grundet flere størrelser • stor fleksibilitet og kreativ frihed grundet flere farver og monteringsmuligheder | <ul style="list-style-type: none"> • minimalistisk design • stor arkitektonisk anvendelighed • værktøjsfri installation • særdeles velegnet til repetitive installationer • stor fleksibilitet i ensartet belysningsformsprog • tilhører en designfamilie |

Venligst se hjemmeside for seneste lyskilde data.