

# Novaline Style

96635528 NOVS S 1400-840 DI HFI SR

THORN

|                           |      |          |    |      |   |         |      |  |    |  |  |       |                           |
|---------------------------|------|----------|----|------|---|---------|------|--|----|--|--|-------|---------------------------|
| IEC EN<br>60598-1<br>RG 1 | RoHS | UK<br>CA | 11 | IP54 | D | halogen | IK08 |  | CE |  |  | 850°C | T <sub>a</sub> -15<br>+25 |
|---------------------------|------|----------|----|------|---|---------|------|--|----|--|--|-------|---------------------------|

## Novaline Style

Dekoratív, cirkelformet armatur med et lille armaturhus.  
Lav indirekte komponent til væg- og loftsbelysning.  
Elektronisk, DALI m/dæmp. Armaturets æstetisk tiltalende kant er fremstillet af polycarbonat i. Sprederskærm: opal polycarbonat. Isolationsklasse II, IP54. Komplet med 4000K LED.

Dimensioner: Ø320 x 69 mm  
Luminaire input power: 9,7 W  
Lysudbytte fra armatur: 1400 lm  
Armaturvirkningsgrad: 144 lm/W  
Vægt: 1,68 kg



TLG\_NOVS\_F\_3SR.jpg



TLG\_NOVS\_M\_LD300.wmf

Dette produkt indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse C.

Alle værdier markeret med \* er nominelle værdier. Thorn bruger gennemprøvede komponenter fra førende leverandører, men der kan opstå isolerede tilfælde af teknologi-relaterede svigt på særskilte LED i løbet af det klassificerede produkts levetid. Internationale standarder sætter tolerancen ved bevaret lysudbytte og tilsluttet belastning til  $\pm 10\%$ . Medmindre andet er angivet, gælder værdierne for en omgivelsestemperatur på 25° C.

Thorn Lighting foretager løbende videreudvikling og optimering af sine produkter. Der forbeholdes alle rettigheder til at ændre på specifikationerne uden forudgående varsel eller offentlig bekendtgørelse. © Thorn Lighting