

# Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2015 dėl šviesos šaltinių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

**Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:** Northern

**Tiekėjo adresas:** Northern, Bygdøy allé 68, 0265 Oslo, NO

**Modelio žymuo:** Snowball

**Šviesos šaltinio tipas:**

|   |      |                                      |             |
|---|------|--------------------------------------|-------------|
| Naudojama apšvietimo technologija:                          | HL   | Nekryptinis ar kryptinis:            | nekryptinis |
| Šviesos šaltinio cokolio tipas (arba kita elektrinė sąsaja) | G9   |                                      |             |
| Maitinamas iš elektros tinklo ar ne iš elektros tinklo:     | NMLS | Prijungtasis šviesos šaltinis (CLS): | Ne          |
| Reguliuojamos spalvos šviesos šaltinis:                     | Ne   | Apgaubas:                            | -           |
| Didelio skaičiaus šviesos šaltinis:                         | Ne   |                                      |             |
| Skydas nuo akinimo:   | Taip | Pritemdomasis:                       | Taip        |

## Gaminio parametrai

| Parametras | Vertė | Parametras | Vertė |
|------------|-------|------------|-------|
|------------|-------|------------|-------|

## Bendrieji gaminio parametrai

|   |                     |  |       |
|---|---------------------|--|-------|
| Ijungties veiksmo suvartojamos energijos kiekis (kWh/1 000 h), suapvalintas iki artimiausio didesnio sveikojo skaičiaus           | 40                  | Energijos vartojimo efektyvumo klasė   | G     |
| Naudingasis šviesos srautas ( $\Phi_{se}$ ), nurodant, ar tai sferinis (360°), plataus kūgio (120°) ar siauro kūgio (90°) srautas | 1 600; sfera (360°) | Susietoji spalvinė temperatūra, suapvalinta iki artimiausio 100 K, arba susietosios spalvinės temperatūros, kurią galima nustatyti, suapvalintos iki artimiausio 100 K, intervalas | 3 000 |
| Ijungties veiksmo galia ( $P_{on}$ ), išreikšta W   | 0,1                 | Budėjimo veiksmo galia ( $P_{sb}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų  | 0,10  |
| CSL tinklinės budėjimo veiksmo galia ( $P_{net}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų  | -                   | Spalvų perteikimo rodiklis, suapvalintas iki artimiausio sveikojo skaičiaus, arba CRI verčių, kurias galima nustatyti, intervalas  | 85    |

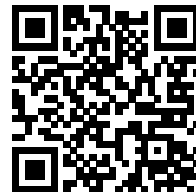
|  |         |    |   |   |
|--|---------|----|---|---|
| Išoriniai matmenys be atskiro valdymo įtaiso, apšvietimo valdymo elementų ir apšvietimo funkcijos neatliekančių dalių, jei jų yra, milimetrais | Aukštis | 40 | Spektrinis galios pasiskirstymas 250–800 nm diapazone esant pilnutinei apkrovai | Žr. paskutiniajame puslapyje pateiktą atvaizdą. |
|  | Plotis  | 16 |   |   |
|  | Gylis   | 10 |   |   |
| Pareiškimas dėl lygiavertės galios <sup>(a)</sup>  |         | -  | Jei „taip“, lygiavertė galia (W)  | -   |
|  |         |    | Spalvių koordinatės (x ir y)  | 0,100<br>0,100                                  |

(a) „-“ – netaikoma.

(b) „-“ – netaikoma.



Model placed on the Union market from 01/01/2005



**EPREL registration number:** 917503

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/917503>

**Supplier:** Northern.no AS (Manufacturer)

**Website:** [www.northern.no](http://www.northern.no)

**Customer care service:**

**Name:** Northern

**Website:** [northern.no](http://northern.no)

**Email:** [post@northern.no](mailto:post@northern.no)

**Phone:** +4740007037

**Address:**

Bygdøy allé 68

0265 Oslo

Norvegija