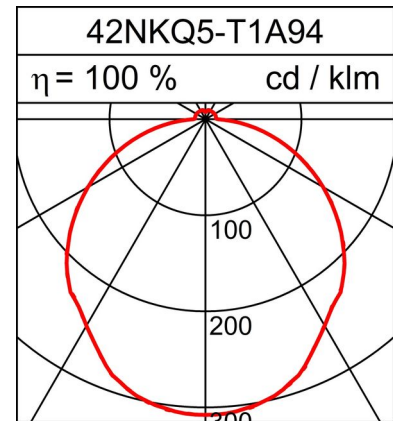
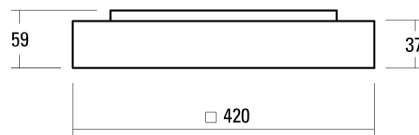


# AUFBAULEUCHE AREA

## Technisches Datenblatt

20.8W LED, 2930 Lumen, 141 Lumen/Watt, 4000 Kelvin. L=420mm, B=420mm, H=59mm, deckenseitig IP40 und raumseitig IP50, CRI>90. Für Decken- oder Wandmontage. Blende aus Acrylglas opal. Lichtleistung tief. Mit elektronischem Betriebsgerät und integrierter Notstromversorgung. Mit DALI-Steuerung.



### PRODUKTDATEN

|                         |                                  |
|-------------------------|----------------------------------|
| Artikelnummer           | 42NKQ5-T1ADN94                   |
| Abmessungen             | L=420 mm / B=420 mm /<br>H=59 mm |
| Leuchtmittel            | LED                              |
| Bestückung / Bestromung | 18.8 W                           |
| Systemleistung          | 20.8 W                           |
| Distanz Montagepunkte   | 250 x 250 mm                     |
| Gewicht                 | 4 kg                             |

### LICHTDATEN

|   |          |
|---|----------|
| Leuchtenwirkungsgrad                              | 100 %    |
| Lichtanteil direkt / indirekt                     | 93 / 7 % |
| Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840) | 2930 lm  |
| Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)                     | 141 lm/W |

### BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

|                           |      |
|---------------------------|------|
| X=4H, Y=8H, S=0,25H       |      |
| Reflektionsgrade 70/50/20 |      |
| Quer (C 0 Grad)           | 21.4 |
| Parallel (C 90 Grad)      | 21.4 |

Technische Änderungen vorbehalten. 13.11.2021