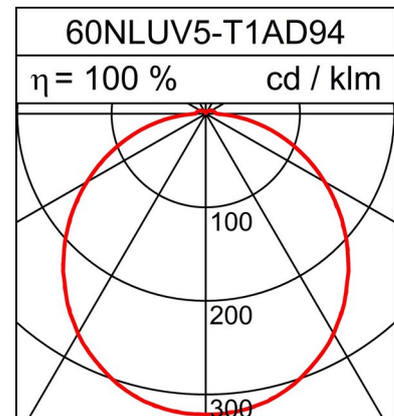
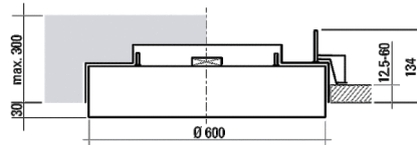


HALBEINBAULEUCHE SPIN 2

Technisches Datenblatt

29.7W LED, 4072 Lumen, 138 Lumen/Watt, 4000 Kelvin. $\varnothing=600\text{mm}$, CRI>90, UGR<22, IP20. IP50 im Lampenraum. Energieeffizienzklasse der Lichtquelle: D. Für Montage in Hohldecke (mit Einbaugehäuse 60NLE oder 60NLER mit Abdeckrand) oder zum Einbetonieren (mit Einbetoniergehäuse 60NLA). Blende 30 mm vorstehend. Blende aus Acrylglas opal. Lichtleistung tief. Lichtaustritt direkt, leichte Deckenaufhellung. Konsole weiss RAL 9016 matt. Mit elektronischem Betriebsgerät. Mit DALI-Steuerung.



PRODUKTDATEN

Artikelnummer	60NLUV5-T1AD94
Abmessungen	$\varnothing=600\text{ mm}$
Leuchtmittel	LED
Bestückung / Bestromung	27.2 W
Systemleistung	29.7 W
Gewicht	4.2 kg

LICHTDATEN

Leuchtenwirkungsgrad	100 %
Lichtanteil direkt / indirekt	96 / 4 %
Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840)	4072 lm
Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)	138 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. 16.01.2025