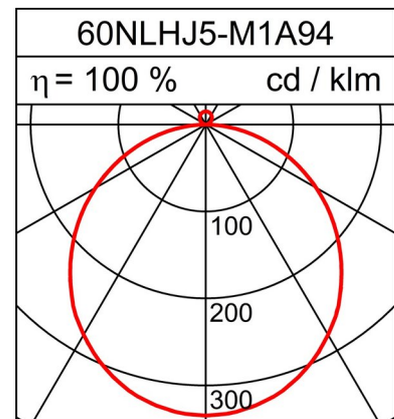
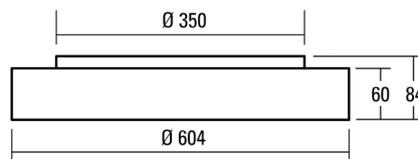


AUFBAULEUCHTE SPIN 2

Technisches Datenblatt

59.1W LED, 7177 Lumen, 122 Lumen/Watt, 4000 Kelvin. H=82mm, \varnothing =604mm, CRI>90, UGR<25, IP20. IP40 im Lampenraum. Energieeffizienzklasse der Lichtquelle: D. Für Decken- oder Wandmontage. Blende aus Acrylglas opal. Lichtleistung mittel. Lichtaustritt direkt / passiv indirekt. Rahmen aus Aluminium und Konsole weiss RAL 9016 matt. Mit elektronischem Betriebsgerät. Mit DALI-Steuerung.



PRODUKTDATEN

Artikelnummer	60NLHJ5-M1AD94
Abmessungen	H=82 mm / \varnothing =604 mm
Leuchtmittel	LED
Bestückung / Bestromung	55.2 W
Systemleistung	59.1 W

LICHTDATEN

Leuchtenwirkungsgrad	100 %
Lichtanteil direkt / indirekt	96 / 4 %
Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840)	7177 lm
Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)	122 lm/W

BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H

Reflektionsgrade 70/50/20

Quer (C 0 Grad)	23.7
Parallel (C 90 Grad)	23.7

Technische Änderungen vorbehalten. 25.04.2024