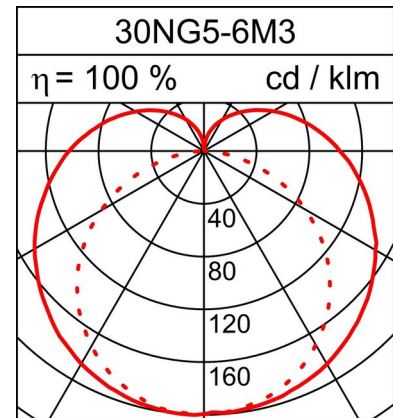
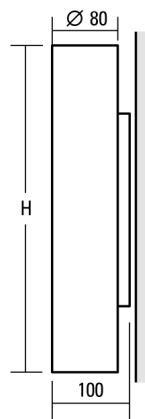


WANDLEUCHTE LEAN

Technisches Datenblatt

7.1W LED, 708 Lumen, 100 Lumen/Watt, 3000 Kelvin. B=100mm, H=320mm, \varnothing =80mm, CRI>90, UGR<19, IP50. Rohrblende aus Acrylglas satiné diffus. Wandkonsole und Stirnseiten neusilber perl matt. Lichtleistung tief. Mit elektronischem Betriebsgerät.



PRODUKTDATEN

Artikelnummer	30NG5-6M3
Abmessungen	B=100 mm / H=320 mm / \varnothing =80 mm
Leuchtmittel	LED
Bestückung / Bestromung	5.5 W
Systemleistung	7.1 W
Distanz Montagepunkte	180 mm
Gewicht	1.7 kg

LICHTDATEN

Leuchtenwirkungsgrad	100 %
Lichtanteil direkt / indirekt	78 / 22 %
Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840)	708 lm
Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)	100 lm/W

BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

X=4H, Y=8H, S=0,25H	
Reflektionsgrade 70/50/20	
Quer (C 0 Grad)	21.5
Parallel (C 90 Grad)	19.0

Technische Änderungen vorbehalten. 17.04.2025