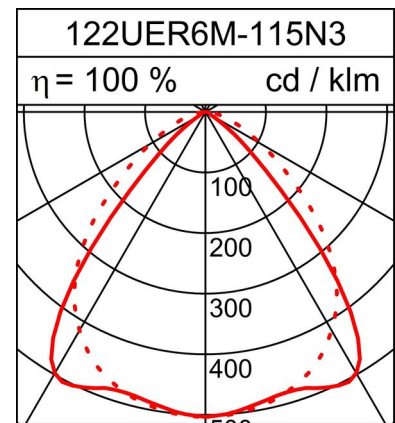
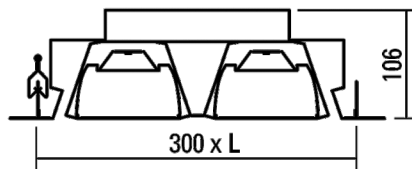


EINBAUSTRAHLER SPLIT

Technisches Datenblatt

125.7W LED, 14163 Lumen, 3000 Kelvin. L=1250mm, IP40, CRI>80. Gehäuse weiss matt Feinstruktur. Mattglanzreflektor aus Reinstaluminium eloxiert, hochreflektierend. Blende aus Prismatic-Polycarbonat. IP50 im Lampenraum. Lichtleistung hoch. Mit elektronischem Betriebsgerät.



PRODUKTDATEN

Artikelnummer	122UER6M-115N3
Abmessungen	L=1250 mm
Leuchtmittel	LED
Bestückung	113.1 W
Systemleistung	125.7 W
Gewicht	10.0 kg

Bildzeichen

IK10 IP40 C E

LICHTDATEN

Leuchtenwirkungsgrad	100 %
Lichtanteil direkt / indirekt	100 / 0 %
Absoluter Lichtstrom (Basis: FL-Leuchtmittel 840)	14163 lm
Leuchten-Lichtausbeute (lm/W)	113 lm/W

BLENDUNGSBEWERTUNG UGR

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

Reflektionsgrade 70/50/20

Quer (C 0 Grad)	18.6
Parallel (C 90 Grad)	23.2