

INTERO 600

712-011001000050

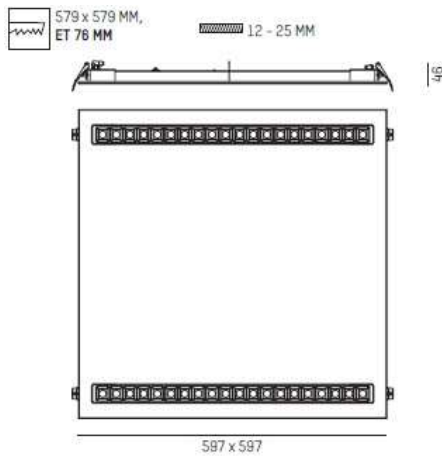
INTERO 600 ECO Deckeneinbauleuchte aus Stahlblech 597 x 597 x 46 mm für Rasterdecken mit sichtbaren Tragschienen und Decken mit gegängtem Lochausschnitt, weiß, ähnlich RAL 9016.
 Leuchtmittel direkt einbaufähig für 2x Leuchtmittel LOP26 L60, Fassung GR6d-15, verpolungsgesicher und werkzeugloser Leuchtmittelwechsel ohne Öffnen der Leuchte.
 Leuchtmittel LOP26 sind separat ordnen, elektrische Anschlusskabel und Fixierzubehör, mit Faktor UGR < 19 und dGR < 22.
 ESKL DALI-2 Betriebsgerät mit variabler Lichtstromeinstellung (DIP-Switch) 16-32 W, EN 60179.
 Optionaler 5-poliger EC-Steckverbinder (optional für ablesbare Betriebsdaten) gemäß EN 61835.
 Optionaler Befestigungsset für Decken mit gegängtem Lochausschnitt (SK 579 x 579 mm, IG 12,5 - 45 mm).
 - Systemleistung 16-32W (20W 40mA voreingestellt)
 - Strom Sek. 300-650mA
 - Dimmbetrieb: DALI-2, PushDIM
 - Lichtverteilungskurve bezieht sich auf die Leuchtmittelgröße B7



Leuchtmittel LOP26 L60 für INTERO 600 ECO													
Artikelnummer	Anzahl	Leuchtmittel	Farbtemperatur	Ausstrahlwinkel	Stromleistung Treiber [mA]	300	350	400	450	500	550	600	650
Systemleistung Leuchte [W]													
712-0309021214050	2	LOP26 L60 840 80° 24V C15 565 x 37 x 26 mm	4000 K 80°	GR6d-15	Lichtstrom/Leuchte [lm]	2.145	2.490	2.840	3.140	3.480	3.819	4.160	4.450
						UGR	< 19	< 19	< 19	< 19	< 22	< 22	< 22
712-0309021219050	2	LOP26 L60 830 80° 24V C15 565 x 37 x 26 mm	3000 K 80°	GR6d-15	Lichtstrom/Leuchte [lm]	2.035	2.366	2.698	2.983	3.306	3.628	3.952	4.228
						UGR	< 19	< 19	< 19	< 19	< 19	< 22	< 22

Zubehör			
Artikelnummer	Anzahl	Bezeichnung	Detail
712-058800000180	1	Anschlussadapter T-Verbinder 5-polig pastellblau	GST1815 Code 2 Buchse
712-058600000050	1	Aufbauahmen INTERO 600 ECO weiß	
712-058500000000	1	Klappfeder INTERO 600/625 für gesägte Decken und Decken mit verdeckten Tragschienen SET 4stk.	

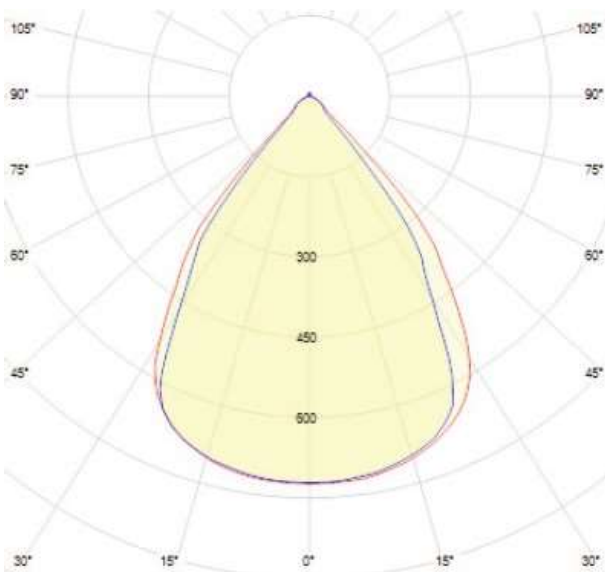
SKIZZE



TECHNISCHE DETAILS

Systemleistung [W]	16-32
Leuchtmittel	LOP26 L60
Anz. Fassungen	2x
Fassung	GR6d-15
Lichtstrom [lm]	siehe Leuchtmittel
Strom Sek. [mA]	300-650
Lichtfarbe [K]	siehe Leuchtmittel
CRI	siehe Leuchtmittel
UGR	siehe Leuchtmittel
Betriebsgerät	ohne Betriebsgerät
Lichtaustritt	direkt
Ausstrahlwinkel [°]	siehe Leuchtmittel
Spannung [V]	220-240V 50/60Hz
Material	Stahlblech
Länge [mm]	597
Breite [mm]	597
Höhe [mm]	46
D-Ausschn. [mm]	579x579
Deckenstärke [mm]	12,5-45
Einbautiefe [mm]	76
Schutzart [IP]	IP20
Schutzklasse	Schutzklasse II
Stoßfestigkeit	IK05
Nettogewicht [kg]	2,80
Farbe Leuchte	weiß
RAL	9016
Kabel	schwarz
EAN-Nummer	9010506348828
Lebensdauer [h]	L80 B10 50 000
Anz Leuchten B16A	50

LICHTVERTEILUNGSKURVE



Die Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.
 Toleranz der Farbtemperatur: +/- 150 K. Die Werte gelten wenn nicht anders angegeben für eine Umgebungstemperatur von 25°C.