Denso

5 W 350 Lm / 360 Lm / 370 Lm **10 W** 700 Lm / 720 Lm / 750 Lm

15 W 1120 Lm / 1150 Lm / 1180 Lm

20 W 1550 Lm / 1580 Lm / 1620 Lm





Anwendungen

Geschäfte / Büros / Konferenz- und Unterrichtsräume / Medizin / Werbung

Beschreibung

Denso TL ist ein rundes LED-Downlight, das traditionelle eingebaute Hintergrundlichtquellen perfekt ersetzen kann.

Einzigartiges und schönes Design.

Vorteile

Geringe Lichtverschmutzung, ausgezeichneter Augenschutz.

Korpus

Korpus aus Aluminiumlegierung, gegossen und fertigbearbeitet, im elektrostatischen Feld lackiert, mattweiß, grau oder schwarz.

Optik

Abschlussscheibe aus PC oder Glas, durchsichtig, gehärtet.

Allgemeine Informationen

Montageart: Aufhängung, Anbringung,

Einbau

Art der LED: COB

Spannung: 110-277 VAC / 50 Hz Betriebstemperatur: -10 / +45

UGR: <19 **CRI:** >80 **PF:** >0.95

Winkel: 12/24/40







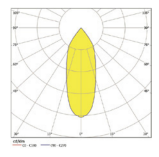
Technische Daten

Code	Leistung ^[W]	Helligkeit ^[Lm]	Effizienz ^[Lm/W]	Farbtemp.[k]	Abmessungen ^[mm]	Gewicht ^[kg]
DS05WW-MW/S/BK	5	350	70	3000	ф55х92/ф50	0,4
DS05NW-MW/S/BK	5	360	72	4000	ф55х92/ф50	0,4
DS05W-MW/S/BK	5	370	74	6000	ф55х92/ф50	0,4
DS10WW-MW/S/BK	10	700	70	3000	ф76х99/ф70	0,5
DS10NW-MW/S/BK	10	720	72	4000	ф76х99/ф70	0,5
DS10W-MW/S/BK	10	750	75	6000	ф76х99 / ф70	0,5
DS15WW-MW/S/BK	15	1120	75	3000	ф92Х117/ф85	0,65
DS15NW-MW/S/BK	15	1150	77	4000	ф92Х117/ф85	0,65
DS15W-MW/S/BK	15	1180	79	6000	ф92Х117/ф85	0,65
DS20WW-MW/S/BK	20	1550	78	3000	ф128Х128/ф122	0,75
DS20NW-MW/S/BK	20	1580	79	4000	ф128Х128/ф122	0,75
DS20W-MW/S/BK	20	1620	81	6000	ф128Х128 /ф 122	0,75

Zubehör

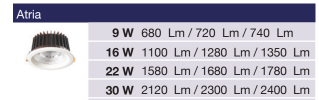
Produktcode	Aufhängungs- system	Einbau- klemmplatten	Notstrom- set	Dim. Treiber 0-10V	Treiber DALI	Sensor
ALLE CODES		Ja	Extern	0-10	Ja	Extern

Photometrische Skizzen



Ähnliche Produkte

Stella			
H	8 W	420 Lm/490 Lm/500 Lm	
	12W	740 Lm/850 Lm/870 Lm	
	18W	1220 Lm/1370 Lm/1400 Lm	
	24W	1260 Lm/1470 Lm/1500 Lm	
	30W	2240 Lm/2520 Lm/2620 Lm	



Dolux		
antiday.	9 W	820 Lm/840 Lm/855 Lm
	15 W	1380 Lm / 1395 Lm / 1425 Lm
	18 W	1650 Lm/1680 Lm/1710 Lm
	25 W	2300 Lm/2325 Lm/2375 Lm
	35 W	3220 Lm/3255 Lm/3325 Lm

Nucleo	
	5 W 410 Lm/10W 820 Lm
	15 W 1700 Lm/20W 1720 Lm

