



Productkenmerken

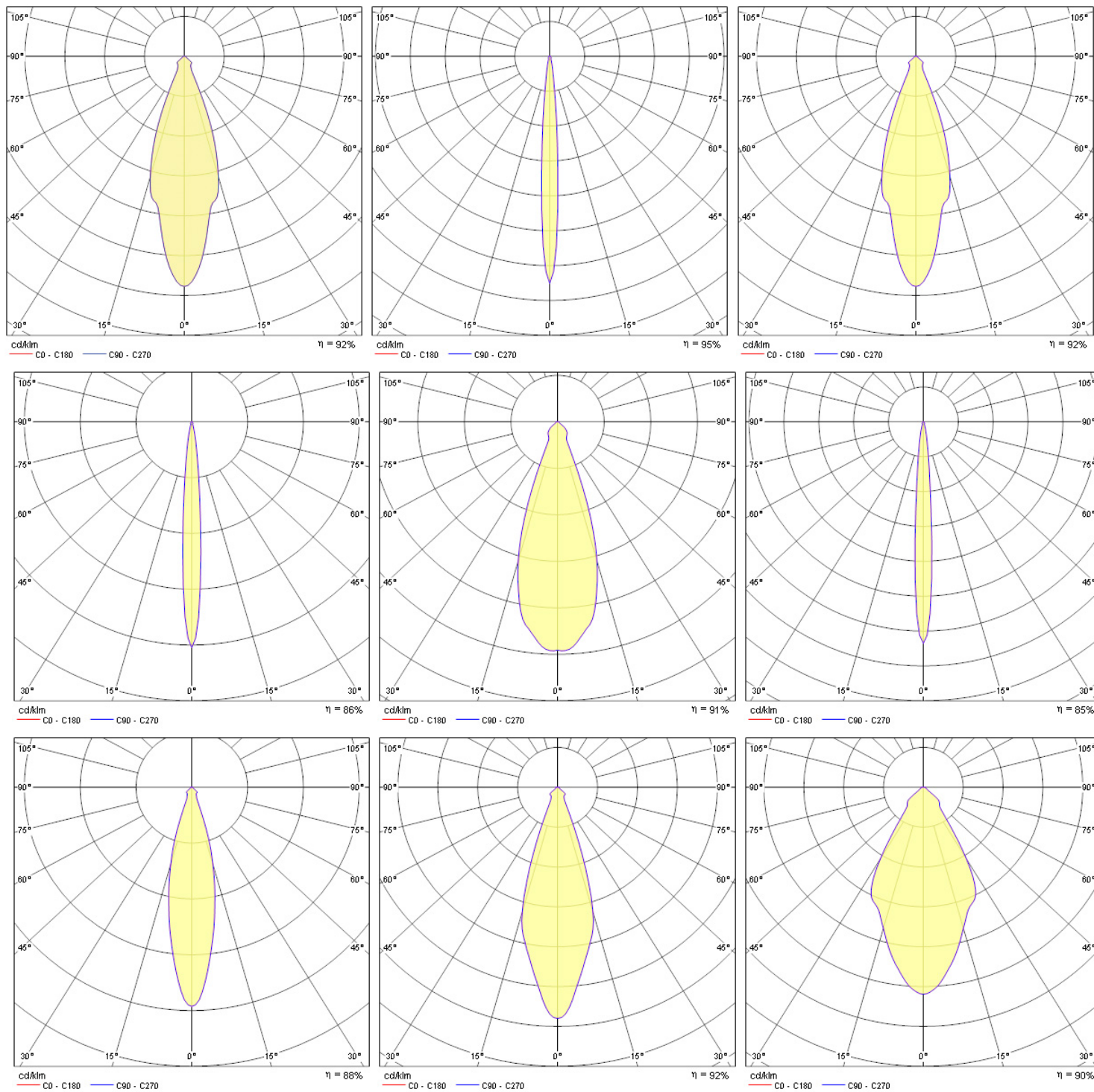
- INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH



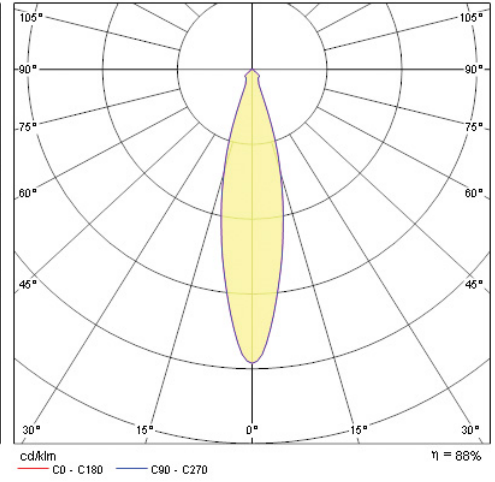
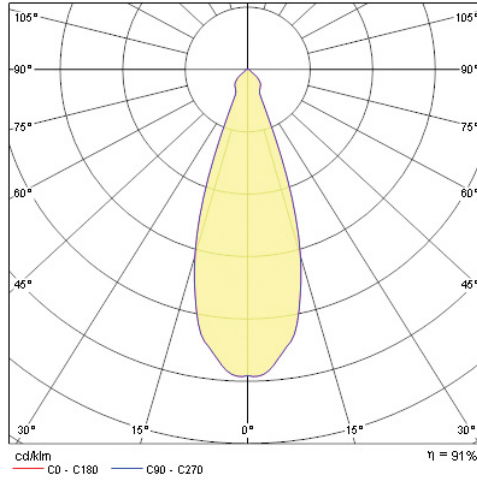
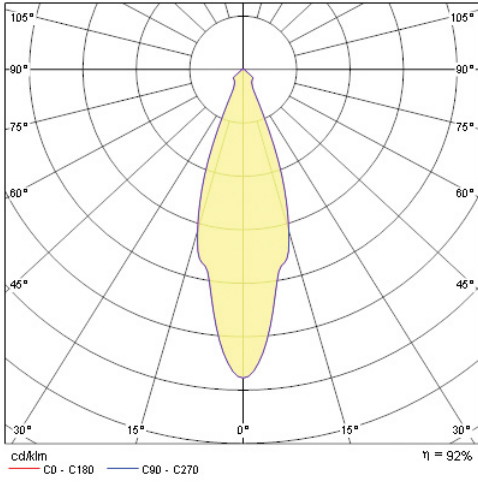
Productoverzicht

Productnaam	INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH
Technologie	Toebehoren
Lampvoet	GX5.3
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Horeca, Residentieel & Consument
ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4274923
E-nummer SE	7461923
E-number Norway	3223415
LOR (%)	Dependent on lamp
Elektrische beschermingsklasse	Klasse III
Montage ballast	Afstand
Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP44/20
IK waarde	IK02
EAN code	8711971790600
Garantie	3 jaar

Fotometrische gegevens



INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH 3079060



Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	16.8°
0.5	0.30	2956 1306	
1.0	0.60	739 326	
1.5	0.91	328 145	
2.0	1.21	185 82	
2.5	1.51	118 52	
3.0	1.81	82 36	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 33.6°)

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	16.8°
0.5	0.30	2956 1306	
1.0	0.60	739 326	
1.5	0.91	328 145	
2.0	1.21	185 82	
2.5	1.51	118 52	
3.0	1.81	82 36	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 33.6°)

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	18.0°
0.5	0.32	5104 2233	
1.0	0.65	1276 556	
1.5	0.97	567 247	
2.0	1.30	319 139	
2.5	1.62	204 89	
3.0	1.95	142 62	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 36.0°)

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	12.1°
0.5	0.21	11937 5618	
1.0	0.43	2984 1404	
1.5	0.64	1326 624	
2.0	0.86	745 351	
2.5	1.07	477 225	
3.0	1.29	332 156	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 24.2°)

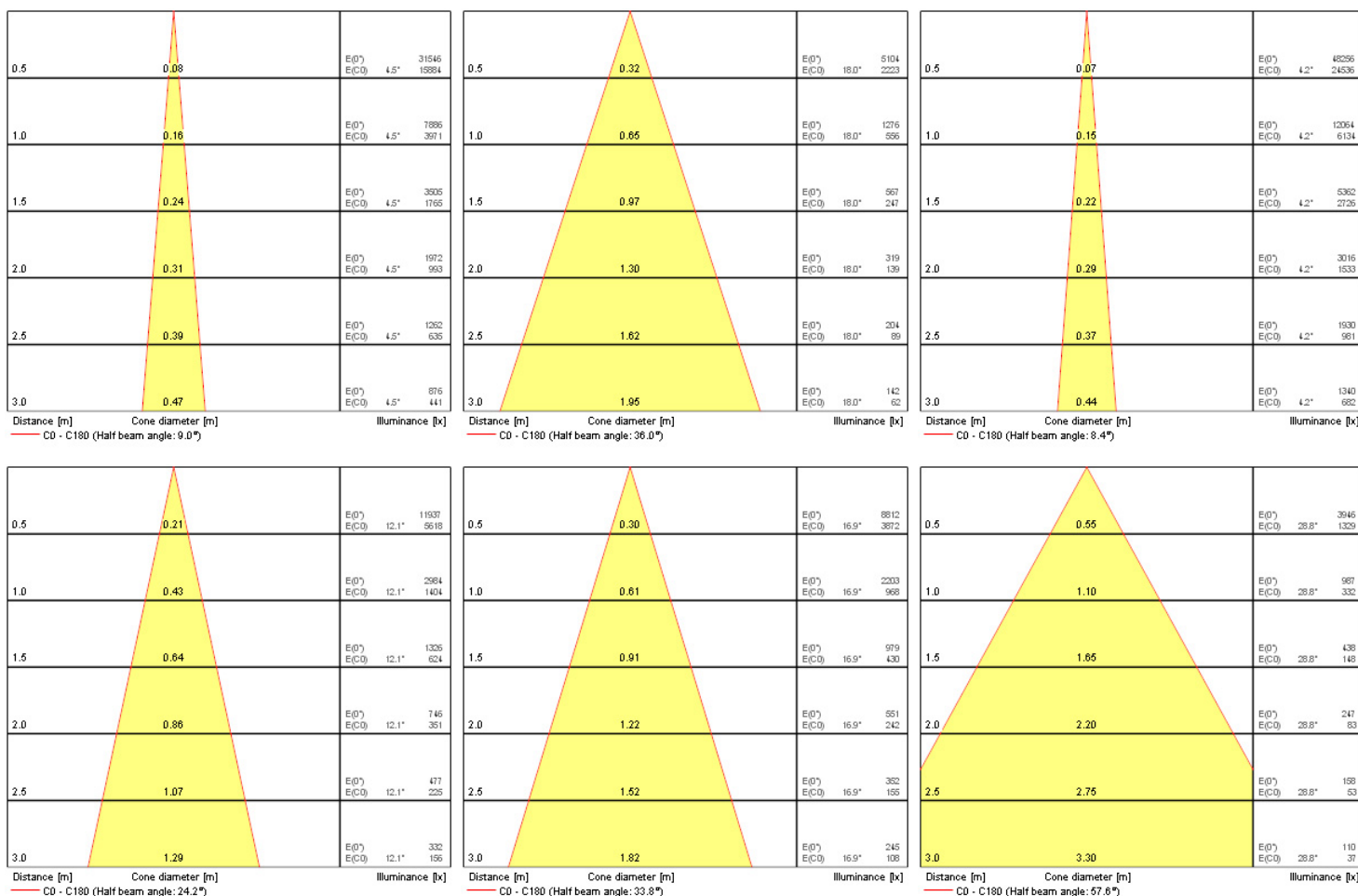
Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	4.1°
0.5	0.07	16655 8303	
1.0	0.14	4164 2076	
1.5	0.22	1851 923	
2.0	0.29	1041 519	
2.5	0.36	666 332	
3.0	0.43	453 231	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 8.2°)

Distance [m]	Cone diameter [m]	E(D) ⁰ E(C/D)	16.8°
0.5	0.30	2956 1306	
1.0	0.60	739 326	
1.5	0.91	328 145	
2.0	1.21	185 82	
2.5	1.51	118 52	
3.0	1.81	82 36	

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 33.6°)

INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH 3079060



Gegevenstabel

GENERAL DATA

Productnaam	INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH
Technologie	Toebehoren
Lampvoet	GX5.3
Behuizing	Aluminium
Montage	Plafondinbouw
Omgeving	Binnen
Algemene toepassing	Horeca, Residentieel & Consument

INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH 3079060

ETIM klasse	EC001744
E-nummer FI	4274923
E-nummer SE	7461923
E-number Norway	3223415
Garantie	3 jaar

OPTICAL DATA

LOR (%)	Dependent on lamp
Instelbare kleurkwaliteit	Nee
Type licht distributie	Instelbaar

ELECTRICAL DATA

Netspanning (V)	12V
Elektrische beschermingsklasse	Klasse III
Voorschakelapparaat vereist	No
Montage ballast	Afstand
Transformator vereist	Ja
Gloedraad test (#)	850
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

PHYSICAL DATA

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP44/20
IK waarde	IK02
Plafondopening (BxL in mm of diameter in mm)	75
Max. lampdiameter (mm) -D	95
Gewicht (kg)	0.164
Vrije inbouwhoogte (mm)	90

PACKAGING

Beschrijving verpakking	Karton
EAN code	8711971790600

INSTAR TREND SW IP44 INDOOR WH 3079060

Enkele lengte verpakking (cm)	13.2
Enkele breedte verpakking (cm)	10.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	8.4
DUN14 (outer)	18711971790607
Eenheden per omdoos	30
Lengte omdoos (cm)	28.4
Breedte omdoos (cm)	28.5
Diepte omdoos (cm)	53.2

SAFETY DATA

Lamp voor speciaal doeleinde	No
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	No
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	No