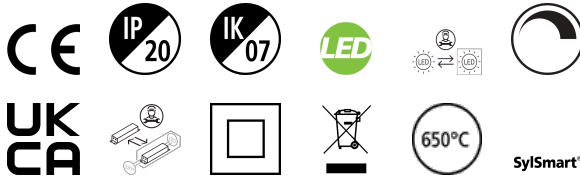


# PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

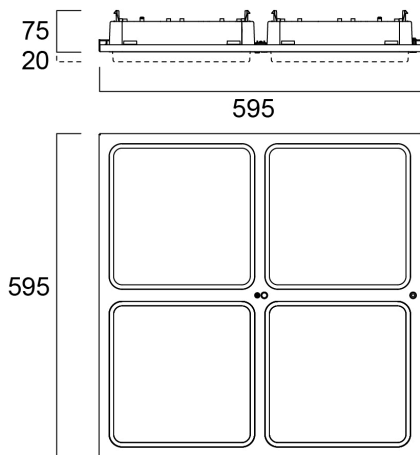
Concord



PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01 is a high performance low glare office luminaire with individually adjustable light pods to enhance architectural design. Diffuser is made of optical grade polycarbonate with an optical film for high efficacy and excellent glare control. Suitable for offices where aesthetics is important. Ceiling recessed 600x600mm, White colour - RAL9010. SylSmart stand alone office capable, 4000K Neutral White LED, CRI>80, chromaticity tolerance of 3-step MacAdam ellipse. Lumen package of 3750 lm, total power consumption 26W, efficacy 144lm/W. Lifespan 67,000 hours L90B10. UGR<19. IK07, IP20. Electrical protection: Class II. Glow wire test 850°C.

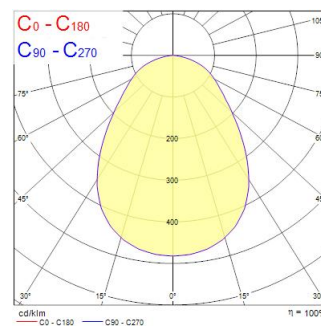
## Technische Werte

### Größe (mm)



### Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [in]	Illuminance [lx]
0.5	0.88	0.70	27.9"	723
1.0	1.76	1.40	55.8"	181
1.5	2.64	2.10	83.7"	80
2.0	3.53	2.80	111.6"	45
2.5	4.41	3.50	139.5"	36
3.0	5.29	4.20	167.4"	30



# PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

Concord

## Allgemeine Daten

Produktname	PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01
Technologie	LED
Gehäuse	Steel
Montage	Ceiling recessed mounting, Ceiling surface mounting
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Allgemeine Anwendungsbereiche	Education, Hospitality, Office
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4262007
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	3750
Systemeffizienz (lm/W)	144
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutral White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Blendungsbegrenzung	< 19
Photobiological Risk Group	RG0

## Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	26
Elektrische Schutzklasse	Class II
Vorschaltgerät benötigt	No
Betriebsgerätemontage	Remote
Dimmbar	Yes
Dimming method	SylSmart Standalone (SSC)
Stromstärke (mA)	900
Einschaltstrom (A)	28
Dauer Einschaltstrom (µs)	195
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	21
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	30
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	36
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	46
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	13
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	18
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	22
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	28

## Lifetime data

Lebensdauer - L70B50	120000
Lebensdauer - L80B20	120000
Lebensdauer - L90B10	67000

# PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

**Concord**

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK07
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	PMMA Acrylic
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Nominale Produkthöhe (mm)	75
Gewicht (kg)	6.0
Recessed Depth (mm)	150

## Packaging

EAN Code	5025768693511
Einzelverpackung Länge (cm)	72.8
Einzelverpackung Breite (cm)	63.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	15.9
DUN 14 (außen)	05025768693511
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	72.8
Außenverpackung Breite (cm)	63.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	15.9
<b>Safety data</b>	
Glühdrahttest (°C)	650
Nur für trockene Umgebungen	Ja