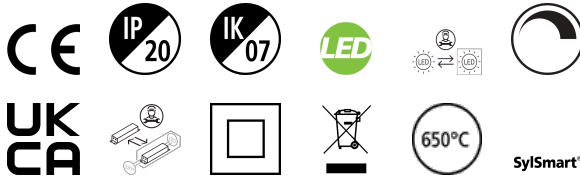


PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

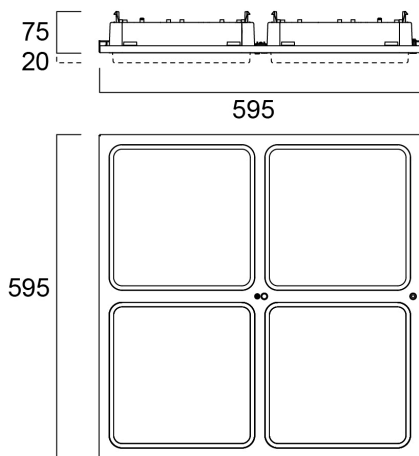
Concord



PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4.000 K SSC01 ist eine leistungsstarke, blendfreie Büroleuchte mit individuell einstellbaren Lichtkapseln, die das architektonische Design verbessern. Der Diffusor besteht aus optischem Polycarbonat mit einer optischen Folie für hohe Effizienz und hervorragende Blendungsbegrenzung. Geeignet für Büros, in denen Ästhetik wichtig ist. Deckeneinbau 600x600 mm, Farbe Weiß - RAL9010. SylSmart, bürotauglich, 4.000 K neutralweiße LED, CRI>80, Farbwerttoleranz der MacAdam-Ellipse in 3 Stufen. Lumenpaket von 3750 lm, Gesamtleistungsaufnahme 26 W, Effizienz 144 lm/W. Lebensdauer 67.000 Stunden L90B10. UGR<19. IK07, IP20. Elektrischer Schutz: Klasse II. Glühdrahtprüfung 850 °C.

Technische Werte

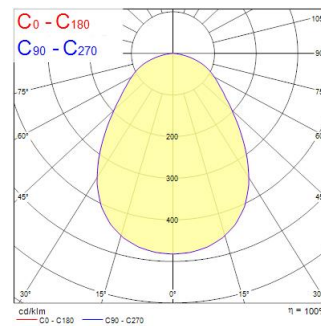
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Beam diameter [ft]	Illuminance [lx]
0,5	0,88	0,70	2,23	1652
1,0	1,76	1,40	4,58	383
1,5	2,64	2,10	6,88	161
2,0	3,53	2,80	9,18	96
2,5	4,41	3,50	11,48	61
3,0	5,29	4,20	13,78	43

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 92,8°)



PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

Concord

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01
Technologie	LED
Gehäuse	Stahl
Montage	Deckeneinlege- bzw. - einbaumontage, Deckenanbaumontage
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Bildungseinrichtungen, Hotel- & Gaststättengewerbe, Büro
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	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Blendungsbegrenzung	< 19
Photometrische Risikogruppe	RG0

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	26
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Betriebsgerätemontage	REMOTE
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	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

Lebensdauer Daten

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

PIXER RECESSED 600X600 HE 4P 4000K SSC01

Artikelnummer 2069351

Concord

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK07
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	Acryl PMMA
Länge Produkt (mm)	595
Nominale Produktbreite (mm)	595
Nominale Produkthöhe (mm)	75
Gewicht (kg)	6.0
Einbautiefe (mm)	150

Verpackung

EAN-Nummer	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

Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
Nur für trockene Umgebungen	Ja