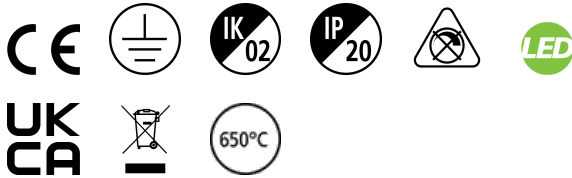


# Glace LED II rund 10W 853lm 830

Artikelnummer 2059780

Concord



Ambiente-Anbauleuchte im schlanken architektonischen Design mit einzigartiger Diffusor-Optik, Aluminiumgehäuse mit opalem Acryldiffusor, 853 lm, 10 W, 85 lm/W, 3.000 K, 500 mA, 85 CRI, nicht dimmbar, IP20, IK02, 50.000 Stunden (L70), Ø400 mm x 54 mm, 3 SDCM, 2kg, opaler Diffusor, Klasse I, 230-240 V

## Technische Werte

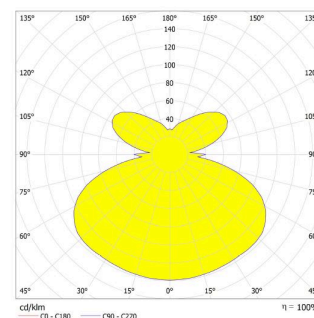
### Größe (mm)



### Photometrie

Distance [m]	Cone Diameter [m]	Beam Diameter [m]	Beam Angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	4.26	4.26	76.8°	1028
1.0	8.53	8.53	76.8°	257
1.5	12.79	12.79	76.8°	114
2.0	17.05	17.05	76.8°	64
2.5	21.32	21.32	76.8°	41
3.0	25.58	25.58	76.8°	29

Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]  
—— C0 - C180 (Half-value Angle: 153.6°)



# Glace LED II rund 10W 853lm 830

Artikelnummer 2059780

Concord

## Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Glace LED II rund 10W 853lm 830
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckenanbaumontage
Leuchtenklassifizierung	Geschlossen
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	5 Jahre

## Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	853
Systemeffizienz (lm/W)	85.3
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	Nein
Blendungsbegrenzung	< 18

## Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	10
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	230
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Stromstärke (mA)	500
Einschaltstrom (A)	45
Dauer Einschaltstrom (µs)	20
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80

## Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	100000
Lebensdauer - L70B20	100000
Lebensdauer - L70B10	100000
Lebensdauer - L80B50	100000
Lebensdauer - L80B20	100000
Lebensdauer - L80B10	100000
Lebensdauer - L90B50	99500
Lebensdauer - L90B20	73000
Lebensdauer - L90B10	62000

# Glace LED II rund 10W 853lm 830

Artikelnummer 2059780

**Concord**

## Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Transparent
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	Acryl PMMA
Oberfläche Reflektor	Sonstiges
Nominale Produktbreite (mm)	400
Nominale Produkthöhe (mm)	54
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	400
Gewicht (kg)	2.0

## Verpackung

EAN-Nummer	5025768597802
Einzelverpackung Länge (cm)	43.0
Einzelverpackung Breite (cm)	41.5
Einzelverpackung Tiefe (cm)	5.5
DUN 14 (außen)	05025768597802
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	43.0
Außenverpackung Breite (cm)	41.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	5.5

## Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
--------------------	-----