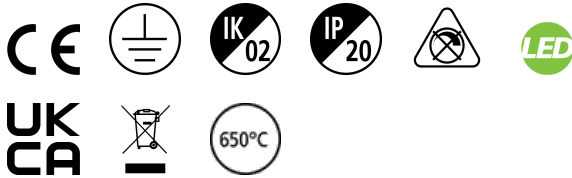


GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830

Artikelnummer 2059780

Concord



Surface mounted ambient luminaire slim architectural design with unique diffuser optic, aluminium housing with acrylic opal diffuser, 853lm, 10W, 85lm/W, 3000K, 500mA, 85 CRI, non-dimmable, IP20, IK02, 50,000 hours (L70), Ø400mm x 54mm, 3 SDCM, 2kg, opal diffuser, Class I, 230-240V

Technische Werte

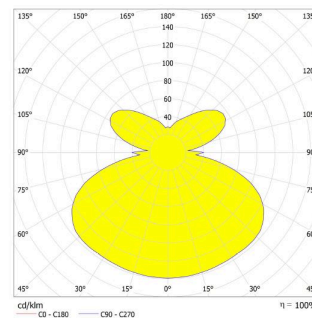
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone Diameter [m]	Beam Diameter [m]	Beam Angle [°]	Beam Angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	4.26	4.26	76.8°	1028	6
1.0	8.53	8.53	76.8°	257	2
1.5	12.79	12.79	76.8°	114	1
2.0	17.05	17.05	76.8°	64	0
2.5	21.32	21.32	76.8°	41	0
3.0	25.58	25.58	76.8°	29	0

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



GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830

Artikelnummer 2059780

Concord

Allgemeine Daten

Produktname	GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Ceiling surface mounting
Leuchtenklassifizierung	Enclosed
Umgebung	Indoor
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality
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	Warm White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	N
Blendungsbegrenzung	< 18

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	10
Primary Supply/Product voltage - min (V)	230.0
Primary Supply/Product voltage - max (V)	240.0
Elektrische Schutzklasse	Class I
Dimmbar	No
Dimming method	N/A
Stromstärke (mA)	500
Einschaltstrom (A)	45
Dauer Einschaltstrom (µs)	20
Energy Efficiency Class (A->G) of contained light source	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80

Lifetime data

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 853LM HIGH EFFICIENCY 830

Artikelnummer 2059780

Concord

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Transparent
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Diffusor	Opal
Diffusormaterial	PMMA Acrylic
Reflektoroberfläche	Other
Breite (mm)	400
Nominale Produkthöhe (mm)	54
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	400
Gewicht (kg)	2.0

Packaging

EAN Code	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

Safety data

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