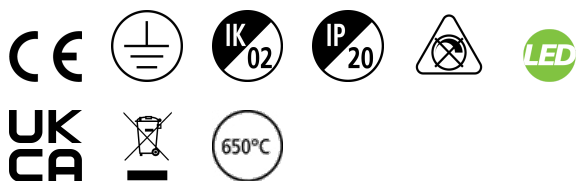


# GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830

Cikkszám 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

## Műszaki eszközök

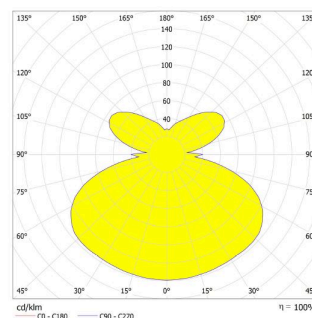
### Méretetek (mm)



### Fotometriák

| 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

Cikkszám 2059780

Concord

## Általános adatok

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Termék neve                                  | GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830 |
| Technológia                                  | LED                             |
| Foglat/Fejelés                               | N/A                             |
| Ház  | Alumínium                       |
| Szerelhetőség                                | Mennyezeti felületre szerelés   |
| Lámpatest besorolása                         | Zárt                            |
| Környezet                                    | Beltéri                         |
| Általános alkalmazás                         | Vendéglátás                     |
| Teljesítmény környezeti hőmérséklet Tq (° C) | 25                              |
| ETIM osztály                                 | EC002892                        |
| Garancia                                     | 5 év                            |

## Optikai adatok

|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Lámpatest fényárama (lm)          | 853         |
| Lámpatest fényhasznosítása (lm/W) | 85.3        |
| LOR (%)                           | 100         |
| Színhőmérséklet (K)               | 3000        |
| Light colour                      | Meleg fehér |
| Színvisszaadás (Ra)               | 80          |
| Színkonzisztencia                 | 3           |
| Állítható színérték               | Nem         |
| Káprázás elleni védelem           | < 18        |

## Elektromos adatok

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Teljes energiafogyasztás (W)                               | 10                        |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – min (V)        | 230.0                     |
| Elsődleges tápfeszültség/termékfeszültség – max (V)        | 240.0                     |
| Elektromos védelem   | Osztály I                 |
| Dimmelhető   | Nem                       |
| Fényáram szabályozás                                       | NincsFényáram szabályozás |
| Driver áramerőssége (mA)                                   | 500                       |
| Bekapcsolási túláram (A)                                   | 45                        |
| Bekapcsolási túláram időtartama (µs)                       | 20                        |
| A beépített fényforrás energiahatékonysági osztálya (A->G) | C                         |
| Névleges frekvencia (Hz)                                   | 50/60Hz                   |
| Lámpatestek max. száma 16A C megszakítónként               | 80                        |

## Élettartam adatok

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Élettartam L70:B50 | 100000 |
| Élettartam L70:B20 | 100000 |
| Élettartam L70:B10 | 100000 |
| Élettartam L80:B50 | 100000 |
| Élettartam L80:B20 | 100000 |
| Élettartam L80:B10 | 100000 |
| Élettartam L90:B50 | 99500  |
| Élettartam L90:B20 | 73000  |
| Élettartam L90:B10 | 62000  |

# GLACE 853LM HIGH EFFICIENCY 830

Cikkszám 2059780

Concord

## Fizikai adatok

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Ház színe                     | Átlátszó   |
| IP-besorolás                  | IP20       |
| IK besorolás                  | IK02       |
| Diffúzor megmunkálása         | Opál       |
| Diffúzor anyaga               | PMMA akril |
| Reflektor megmunkálása        | Egyéb      |
| Névleges termékszélesség (mm) | 400        |
| Névleges termékmagasság (mm)  | 54         |
| Névleges termékátmérő (mm)    | 400        |
| Súly (kg)                     | 2.0        |

## Csomagolás

|   |                |
|---|----------------|
| Termék EAN-kódja                          | 5025768597802  |
| Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm) | 43.0           |
| Egyedi csomagolás szélessége (cm)         | 41.5           |
| Egyedi csomagolás mélysége (cm)           | 5.5            |
| DUN14 (belső)                             | 05025768597802 |
| Mennyiség egy külső csomagban             | 1              |
| Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm) | 43.0           |
| Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)         | 41.5           |
| Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)           | 5.5            |

## Biztonsági adatok

Izzószál teszt (°C) | 650