

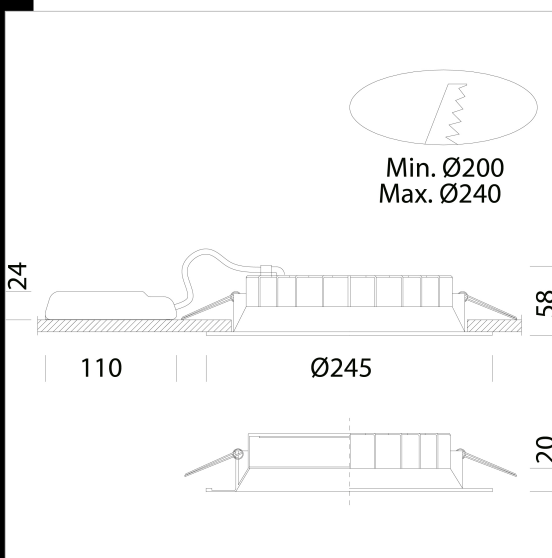


Download

DXF 2D
- 884c.dxf

Montaggi
- COMPACT_884-883-882 rev4.pdf

BIM
- 884 Compact CRI95 - 245mm -
20200214.zip



884 Compact CRI95 - 245mm

Ze wzgl dów funkcjonalnych i estetycznych na uwag zasługuje równie o wietlenie pomieszcze przej ciowych (schody, korytarze, wej cia) a tak e pomieszcze roboczych (budynki u ytku publicznego, biura, hotele i restauracje). Ale i nie tylko. Je li s prawidłowo o wietlone, miejsca przeznaczone do u ytku publicznego lub obiekty mieszkalne, zapewniaj doskonałe poczucie bezpiecze stwa i komfort u ytkowników.

Wysokiej jako ci oprawy oczkowe przeznaczone do zabudowy o solidnej konstrukcji, takie, jak oprawy z gamy Compact marki Disano s idealnym rozwizaniem: umo liwiaj łatwy monta i dopasowanie do ka dego otoczenia, gwarantuj najwy sz wydajno i długi okres eksploatacji.

Doskonała jako wiatła Led o optymalnym współczynniku oddawania barw oraz certyfikat "low flicker", który wskazuje stabiln emisj wiatła o bardzo niskim poziomie migotania.

Oprawy oczkowe Compact i mog by wyposa one w technologie zarz dzania i kontroli, od czujników ruchu po systemy zdalnego sterowania, które zwi kszaj wydajno i okres eksploatacji, zapobiegaj c stratom i niepotrzebnemu wł czaniu o wietlenia

Obudowa: Z odlewanego ci nieniwio aluminium.

Powłoka: Proszkowa, poliestrowa, odporna na działanie promieniowania UV.

Wyposa enie: W komplecie z regulowanym uchwytem stalowym.

Przepisy: Wyprodukowane zgodnie z norm EN 60598-1-CEI 34.21; posiadaj stopie protekcji zgodny z norm EN 60529.

Współczynnik mocy: $\geq 0,9$

LED: ró dła wiatła wysokiej wydajno ci gwarantuj ce wysok jako pod wietlanych barw (CRI 95).

Klasa bezpiecze stwa fotobiologicznego: Wolna od ryzyka.

Współczynnik mocy: $>0,95$

Trwało strumienia wietlnego rz du 80%: 55.000h (L80B20).
rednica do zabudowy 200/240mm.

Code	Gear	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colour
156424-00	CLD CELL	0,55	LED-2100lm-4000K-CRI 95	19 W	BIANCO
156424-39	CLD CELL	0,53	LED-2037lm-3000K-CRI 95	19 W	BIANCO
156425-00	CLD CELL	0,54	LED-2600lm-4000K-CRI 95	25 W	BIANCO
156425-39	CLD CELL	0,57	LED-2522lm-3000K-CRI 95	25 W	BIANCO
156427-00	CLD CELL	0,57	LED-2900lm-4000K-CRI 95	29 W	BIANCO
156427-39	CLD CELL	0,56	LED-2813lm-3000K-CRI 95	29 W	BIANCO

Accessori



- 590 wire spring adapters

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of $\pm 10\%$ compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated