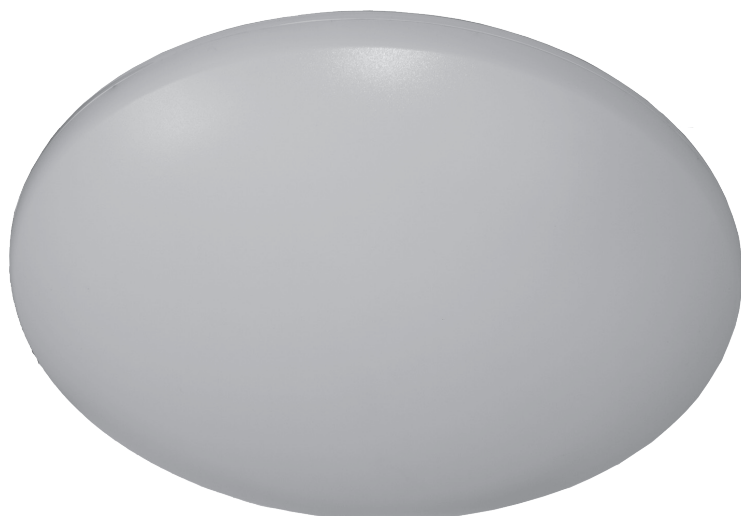
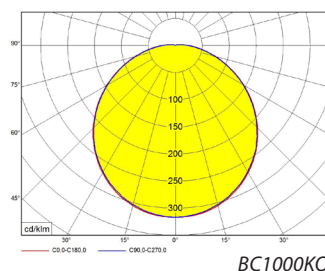




$\eta_{ef} (lm/W)$   
100



BC1000KO



## Přisazená LED svítidla krytím IP65

### Těleso:

Bíle lakovaná ocelová základna svítidla (RAL9003)  
Polykarbonátový korpus

### Optický systém:

KO - opálový PMMA kryt

### LED:

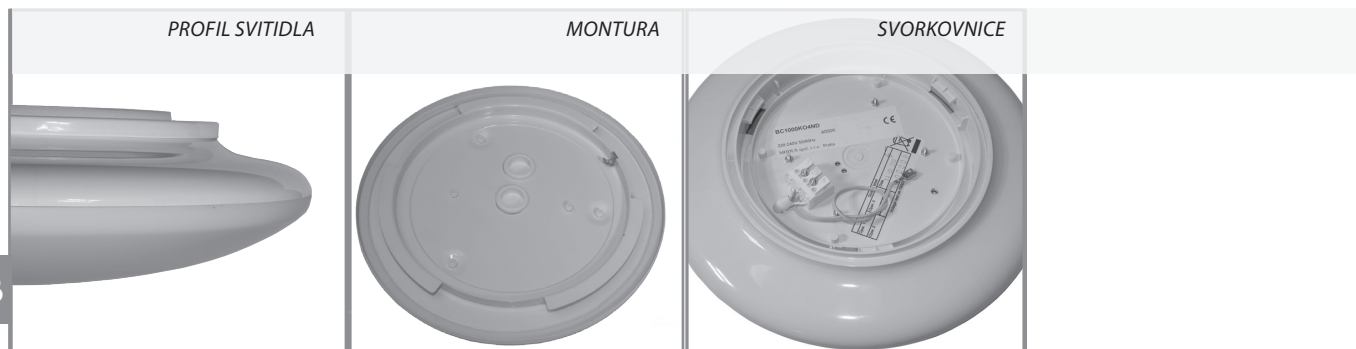
Mid Power LED  
2...2700K  
3...3000K  
4...4000K

### El. výstroj :

driver integrovaný do LED modulu  
ND – nestmívatelné provedení svítidla  
DALI – stmívatelné svítidlo - DALI  
BT – svítidlo s bezdrátovým bluetooth řízením  
SM – svítidlo s mikrovlnným senzorem  
PIR – svítidlo s PIR senzorem

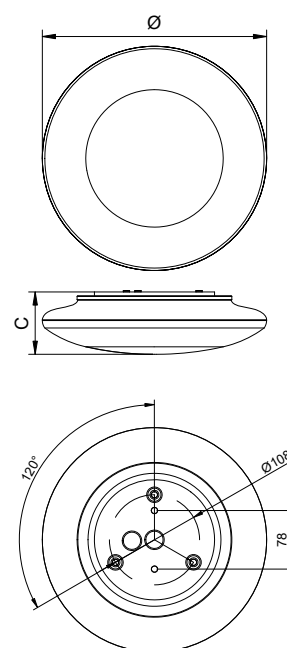
2200	2700	3000	4000	5700	6500	MIX	RGB	
✗	○	○	●	✗	✗	✗	✗	✗
●	✗	○	○	✗	○	✗	✗	✗

● standard ○ volitelné ✗ nelze



**Kódové označení svítidla: BC1500KO4ND**

BC	1500	KO	4	ND
Typ svítidla				
Výkon svítidla				
KO – opálový kryt				
Teplota chromatičnosti 2 = 2700 K 3 = 3000 K 4 = 4000 K				
				ND – nestřimávané provedení svítidla DALI – stmívatelné svítidlo – DALI BT – svítidlo s bezdrátovým bluetooth řízením SM – svítidlo s mikrovlnným senzorem PIR – svítidlo s PIR senzorem



	W	lm	Ø	C	kg
BC1000KO	14	1400	300	82	1,3
BC1500KO	19	1900			
BC2000KO	23	2300			

lm - světelný výkon svítidla

Uvedené údaje mohou být během platnosti tohoto katalogu bez upozornění změněny. Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu svítidla +/-10% jakož i teploty chromatičnosti +/-150K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci svítidla.