

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

### SKAT

#### Tipologia di prodotto

Apparecchio LED ad incasso per interni (IP20). Installazione a controsoffitto tramite molle di ritenzione

#### Caratteristiche dei materiali

Corpo in materiale plastico bianco  
Diffusore in PC opale

Colore: bianco

#### Caratteristiche illuminotecniche

Sorgente luminosa a tecnologia LED a posizione fissa ed emissione rotosimmetrica  
Accensione immediata al 100% del flusso luminoso

#### Caratteristiche cablaggio

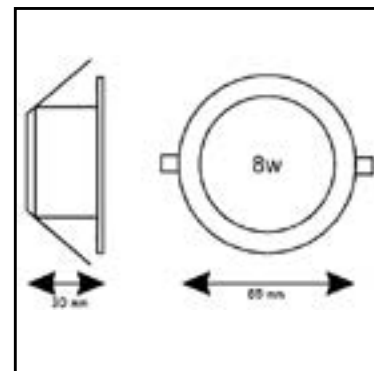
Driver integrato  
Collegamento semplificato tramite cavo bipolare precablato 2x1mm<sup>2</sup>, L=50mm

#### Caratteristiche installazione e manutenzione

Installazione ad incasso nel controsoffitto tramite molle di ritenzione  
Manutenzione ordinaria non necessaria  
Dimensioni del foro circolare da praticare nel controsoffitto: Ø70 mm

#### Specifiche

- CRI	>80	- Tensione nominale	220-240 V
- Step McAdam	3	- Frequenza nominale	50/60 Hz
- Lifetime LED	20.000 h@25°C	- Protezione IP	IP20
- RG	0	- Power factor	>0,50
- Apertura fascio	110°		

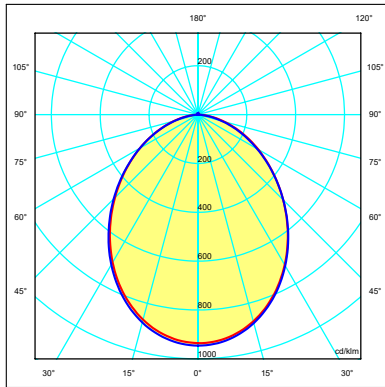


Pesi/Dimensioni	SKAT 8 W
Peso netto	75 g
Peso lordo	100 g
Dimensioni apparecchio	Ø85xh30 mm
Dimensioni imballaggio singolo	105x105x44 mm
Imballaggio multiplo (40 pz)	470x260x280 mm (5 kg)

CE IP20



## Fotometrie



Apertura fascio 110°

Codice Code	Descrizione prodotto Product description	Potenza Nominale Nominal Power	Temperatura colore Color temperature	Flusso apparecchio Luminaire flux
83083	SKAT 8W 3000K	8 W	3000 K	640 lm@ta25°C
83084	SKAT 8W 4000K	8 W	4000 K	650 lm@ta25°C