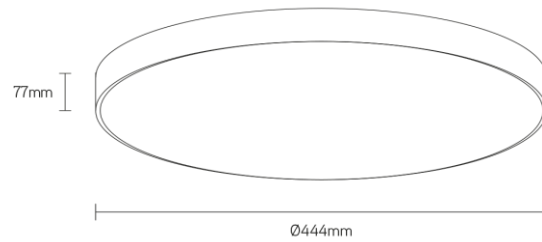


DISC

schijfvormig armatuur



Artikel nummer DSC444S3BDA

elektrotechnische eigenschappen

Aansluitspanning	220-240VV
Vermogen	36W
Frequentie	50/60Hz
Lumen/Watt	130lm/W
Driver	Triconic
Power factor	0,95
Inschakelstroom	<42A
Automaat C16	40
Automaat D16	55
Dimbaar	DALI

eigenschappen behuizing

Afmetingen	Ø444x77mm
IP-waarde	IP40
Slagvastheid	IK07
Kleur	zwart
Isolatieklasse	I
Behuizing	alu
Diffusor	opaal

lichttechnische eigenschappen

Lumenoutput	4680lm
Kleurtemperatuur	3000k
Gradenbundel	120°
Kleurweergave	>80
UGR	<22
Kleurtolerantie	SDCM<3
Flicker-Free	ja
Lumenbehoud	L80B20 50.000h
Flux code	49 79 95 100 46
Led type	Tridonic
Fotobiologische klasse	RG0

overige eigenschappen

Garantie	5 jaar

lichtdiagram

project toepassing



lastenboekomschrijving
#N/A