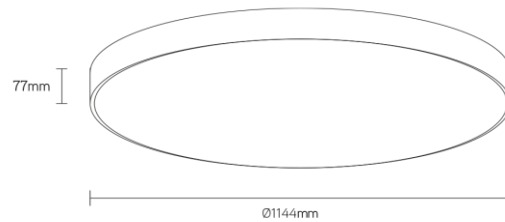


DISC

schijfvormig up/down armatuur



Artikel nummer DSC1144UDP4BDA

elektrotechnische eigenschappen

| | |
|------------------|-----------|
| Aansluitspanning | 220-240VV |
| Vermogen | 120+21W |
| Frequentie | 50/60Hz |
| Lumen/Watt | 130lm/W |
| Driver | Triconic |
| Power factor | 0,95 |
| Inschakelstroom | <42A |
| Automaat C16 | 25 |
| Automaat D16 | 35 |
| Dimbaar | DALI |
| | |
| | |

eigenschappen behuizing

| | |
|----------------|------------|
| Afmetingen | Ø1144x77mm |
| IP-waarde | IP40 |
| Slagvastheid | IK07 |
| Kleur | zwart |
| Isolatieklasse | I |
| Behuizing | alu |
| Diffusor | opaal |
| | |
| | |

lichttechnische eigenschappen

| | |
|------------------------|-----------------|
| Lumenoutput | 15600+758lm |
| Kleurtemperatuur | 4000k |
| 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