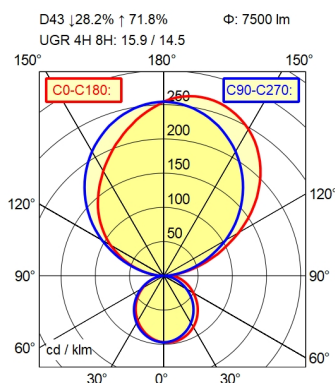


3-polig



Voeding

Aansluitwaarden

Opgenomen vermogen

Lichtstroom verlichtingsarmatu

Armaturen lichtopbrengst¹⁾

licht type/lichte kleur

Kleurtemperatuur

Kleurweergave

Lichtverdeling

Kleurtolerantie LED

Anti-verblinding

UGR-klasse (4H 8H; EN 12464-1)

Veiligheids-/Beschermingsklass

Techniek

Bediening

Behuizing

Afdekking Verlichtingsmiddel

Netzkabel

Bouwvorm

Bevestiging

Minimum omgevingstemperatuur

Maximum omgevingstemperatuur

Siercontrastkleur

Levensduur LED

WM000009

EAN

Gewicht zonder/incl. verpakking

Afmetingen verpakking

Bijzonderheden

voedingseenheid

220 - 240 V; AC; 50 Hz; 60 Hz

ca. 71 W

circa 7.500 lm

ca. 105 lm/W

warm wit

ca. 3.000 K

Ra ≥ 80

direct/indirect; ca. 28 %

< 3 SDCM

Rooster

≤ 16

IP 20; K I

2-traps schakelbaar

extern

Aluminiumprofiel; hardanodiseert; alukleur
(geanodiseerd)

Acryl (PMMA); wit opaal

Verbindingsdoos; 3-polig

Aanbouwversie

Bevestigingsrail

0 °C

30 °C

wit

6

DT6 | Color control DT6

4013330145842

ca. 4 kg; 5,8 kg

ca. 1.290 mm; 385 mm; 140 mm

Algemeen licht, indirect, 3000K, Ra≥80; Leeslicht,
direct, 3000K, Ra≥80; Algemeen licht en nachtlicht
DALI; DIN EN 60598-2-25; DALI last 2x

¹⁾ Voor armaturen met aparte voorschakelapparatuur heeft de lichtefficiëntie betrekking op de armatuurkop zon