



Trackspot Performer 3C

- Aantrekkelijk ontwerp met klassieke cilinder- en boxvormen. Integreert gemakkelijk in winkelinrichtingen
- Hoge lichtstroom én hoge efficiëntie: tot 2.550 lumen en tot 85 lm/W
- Passend voor veelgebruikte Global/Nordic Aluminium® 3C tracks - en vele andere standaardtypes
- Minimale verblinding dankzij matzwarte anti-reflectering
- Beschikbaar in matwitte (MW) en matzwarte (BL) versies



Specificaties

Artikelcode	Artikelomschrijving	Equivalent (W)	Vermogen (W)	Lumen	Efficiëntie (lm/W)	CCT (K)	Bundelhoek	Gewicht (kg/st)
Statisch								
140054439	LEDSpot3C-P 30W-3000-40D-WH	HID 50W	30	2400	80	3000	40°	1,20
140054447	LEDSpot3C-P 30W-4000-40D-WH	HID 50W	30	2550	85	4000	40°	1,20
140054443	LEDSpot3C-P 30W-3000-40D-BL	HID 50W	30	2400	80	3000	40°	1,20
140054451	LEDSpot3C-P 30W-4000-40D-BL	HID 50W	30	2550	85	4000	40°	1,20

Technische specificaties	
Levensduur (L70)	50.000 u
Levensduur (L80)	30.000 u
Aan-/Uit-cycli	100.000
Kleurconsistentie (SDCM)	3
Dimbaarheid	On-Off
Maximale kantelhoek	90°
Afwerking	Mat wit, matzwarte anti-verblindingsring / Matzwart, matzwarte anti-verblindingsring
CRI	≥ 90
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Slagvastheid	IK02
Beschermingsklasse	I
Risicogroep (EN 62471)	RG1
Voorschakelapparaat inbegrepen	Ja
Gloeidraadtest	650°C
Uitvalkans driver (bij 5.000 uur)	1 %
Vermogensfactor	≥ 0,9

Elektrische aansluiting	
Frequentie	50/60 Hz
Nom. spanning	220-240 V AC
DC ingangsspanning	Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden

Materiaal eigenschappen	
Materiaal behuizing	Gegoten Aluminium
Materiaal optiek	Coated Polycarbonate
Lens materiaal	Kunststof

Toepassingscondities	
Bedrijfstemperatuur	-25-+40°C
Gebruikstemperatuur	+25°C
Opslagtemperatuur	-25-+50°C

5 JAAR GARANTIE



Maatschets (mm)

LEDspot3C-P 30W

