



## GRÖÖE



Name	BLACK FOSTER TILT 5 FLOOD DIM PUSH 2700K NT
Artikelnummer	A4794030NT
Farbe	Schwarz strukturiert
RAL	9005
Kategorie	CEILING RECESSED

## PRODUKT

BLACK FOSTER TILT 5 FLOOD DIM PUSH 2700K NT

A4794030NT

Schwarz strukturiert

9005

CEILING RECESSED

## LICHTQUELLE

LED

950 lm

2700 K

MacAdam Step 3

CRI &gt; 90

10,5 W

700 mA

90 lm/W

Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden  
L90B10 > 102.000h

## LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

92%

38°

## LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

Inklusiv - Angeschlossen

13,11 W

220V/240V

50/60 Hz

Push - Andere DIM, Bitte anfragen

□

## ANDERE DATEN

IP20

Bitte anfragen

Bitte anfragen

70 x 235 mm

30°

715 g

815 g

273 x 128 x 72 mm

1

Aluminium / Acrylnitril-Butadien-Styrol / Polycarbonat



Typ	LED
Bruttolichtstrom	950 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbstabilität	MacAdam Step 3
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	10,5 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	90 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L90B10 > 102.000h

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	92%
Abstrahlwinkel	38°

Driver	Inklusiv - Angeschlossen
Leistungswerte des Systems	13,11 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	Push - Andere DIM, Bitte anfragen
Schutzklasse	□

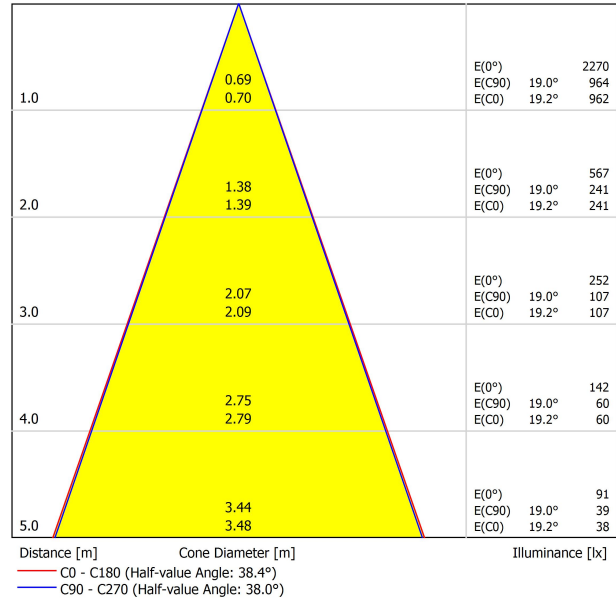
Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Notstromaggregat	Bitte anfragen
Einbaumaße	70 x 235 mm
Schwenkwinkel	30°
Gewicht	715 g
Gewicht inkl. Verpackung	815 g
Abmessungen der Verpackung	273 x 128 x 72 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Acrylnitril-Butadien-Styrol / Polycarbonat

Ein neuer Blickwinkel zur Bereicherung der Black Foster-Kollektion. Tilt folgt der gleichen ästhetischen und konzeptionellen Linie wie die anderen Versionen der Familie, um eine gemeinsame Konfiguration zu ermöglichen, und verfügt über eine praktische Kippfunktion mit bis zu 30°, die eine angenehme Projektion des Lichts der unsichtbaren Leuchte bietet und nach der Installation noch verändert werden kann.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

INSTRUCCIONES PARA EL FINAL DE VIDA Y LA ELIMINACIÓN LOS COMPONENTES  
 INSTRUCTIONS ON END-OF-LIFE AND COMPONENT DISPOSAL  
 INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT  
 ISTRUZIONI PER IL FINE VITA E LO SMALTIMENTO DEI COMPONENTI  
 ANWEISUNGEN ZUR ENTSORGUNG DER LEUCHTENKOMPONENTEN



Interrumpir la alimentación del aparato  
 Cut the power supply to the luminaire  
 Couper l'alimentation du luminaire  
 Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
 Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
 Remove light source(s) for disposal  
 Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
 Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
 Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
 Remove the battery for decommissioning  
 Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
 Rimuovere la batteria per la dismissione  
 Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
 Remove control gear for disposal  
 Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
 Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
 Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
 Send the materials to a WEEE collection centre  
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

