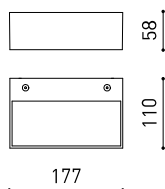


Größe



Name	REC DOUBLE MINI DIM 4000K WT
Artikelnummer	A3100022WT
Farbe	Weiß strukturiert
RAL	9016
Kategorie	WALL

PRODUKT

Typ	LED
Bruttolichtstrom	2530 lm
Farbtemperatur	4000 K
Farbstabilität	MacAdam Step 2
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	16,5 W
Stromstärke	500 mA
Lichtausbeute	153 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 > 60.000h
Energieeffizienzklasse	D

LICHTQUELLE

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	72%
Abstrahlwinkel	103°

LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	19,08 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	DALI / Push
Schutzklasse	<input type="checkbox"/>

LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

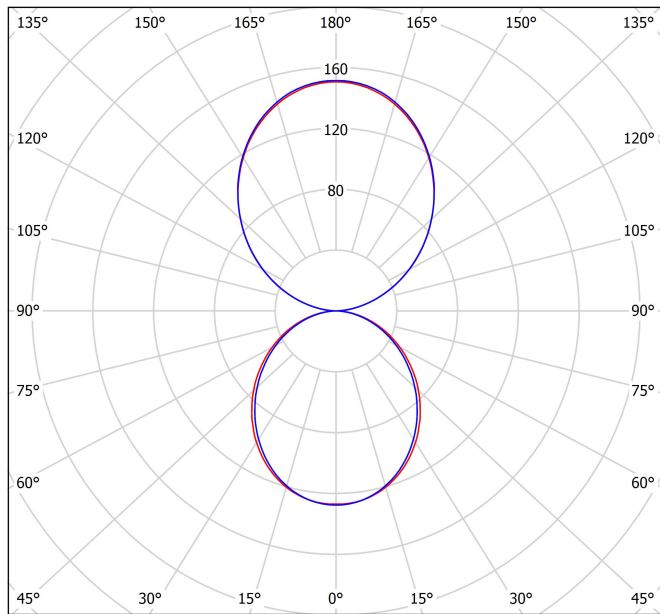
Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Gewicht	1125 g
Gewicht inkl. Verpackung	1210 g
Abmessungen der Verpackung	230 x 145 x 64 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polymethylmetacrylat

ANDERE DATEN

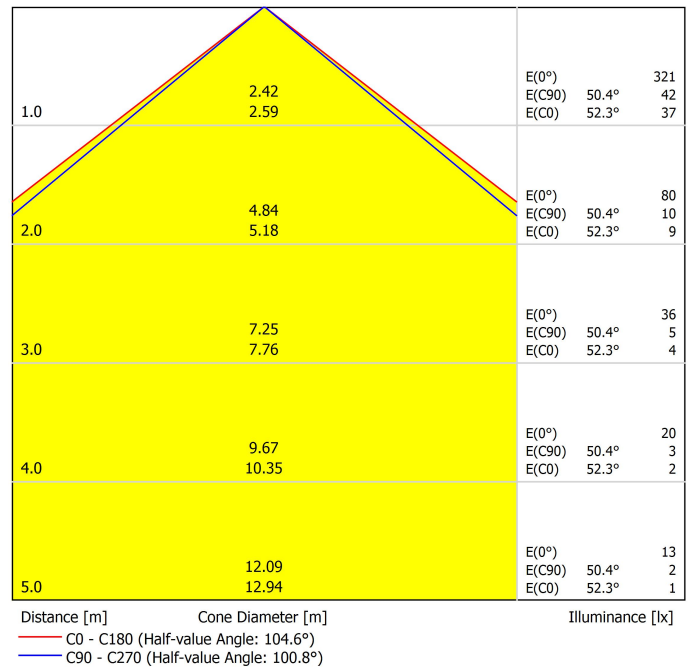


Rec ist eine LED-Wandleuchte, die besonders für indirekte Beleuchtungsfunktionen geeignet ist. Diese Leuchte fügt sich perfekt in Projekte ein, bei denen zwar dem Komfort der indirekten Beleuchtung Vorrang eingeräumt, jedoch eine hohe Lichtmenge benötigt wird. Die Gestaltung entspricht einem stilisierten Quader mit reinen Linien und minimalistischem Design.

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 de 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

