



PROJECT

TYPE

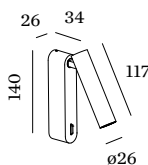
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Bedarmatuur van gegoten aluminium met rechthoekige sokkel; inclusief aan/uit-schakelaar in zwart; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9005; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; stralingshoek 30°; 220 - 240 V; 350° draaibaar en 90° kantelbaar; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; driver inbegrepen; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming; driver vervangbaar door gekwalificeerd personeel;



ALGEMEEN

Wand
Opbouw
max. kantelhoek 90 °
rotatie 350 °
Matzwart
RAL 9005 ^a
IP20
Interieur
345 lm
CIE flux code: 97 100 100 100 100

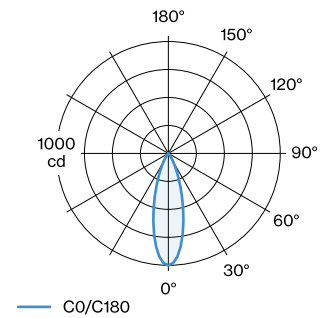
LED

3000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000h
initial MacAdam ≤ 2 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 30°

LICHTVERDELING



ELEKTRISCH

incl. driver
220 - 240 V
systeem 4.9 W
Klasse 1

FYSISCH

diameter 26 mm
hoogte 117 mm
0.24 kg

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

**KEGELDIAGRAM**

standard 30°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1000	0.54
2	250	1.09
3	110	1.63
4	60	2.18
5	40	2.72