



PROJECT

TYPE

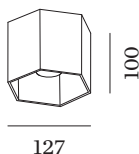
OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Zeshoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Matzwart; gepoedercoat; mat textuur; RAL 9005; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 3000 K; binning initial MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; 220 - 240 V; beschermingsgraad IP20; Klasse 1; UGR ≤ 13 ; beeldschermcompatibele werkplekarmatuur volgens DIN EN 12464-1; lichtsterkte hoger dan $65^\circ \leq 1500 \text{ cd/m}^2$; optioneel enkele binnenkap beschikbaar; lichtbron kan worden vervangen door Wever & Ducré of door een vakman met uitdrukkelijke toestemming;



ALGEMEEN

Plafond
Opbouw
Matzwart
RAL 9005 ^a
IP20
Interieur
700 lm
CIE flux code: 96 100 100 100 100

LED

3000 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

Standard
stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

phase-cut dim
220 - 240 V
systeem 8.0 W
Klasse 1

FYSISCH

diameter 127 mm
hoogte 100 mm
0.72 kg

^a De kleur kan vanwege productieomstandigheden iets afwijken.

**OPTISCHE ACCESSOIRES****Enkele binnenkap**

Type	Kleur	L·B·H (MM)	Artikel nummer
HEXO max. 10W	Zwart	77.4-67-54	911031B1
HEXO max. 10W	Goud	77.4-67-54	911031G1
HEXO max. 10W	Wit	77.4-67-54	911031W1