



PROJECT

TYPE

OPMERKINGEN

HOEVEELHEID

DATUM



Zeshoekige downlight van gegoten aluminium, voor plafondopbouw; oppervlak Koper; gepoedercoat; geborsteld; met COB (Chip on Board) technologie voor maximale efficiëntie; phase-cut dim; lichtkleur 2700 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
Koper
IP20
Interieur
670 lm
CIE flux code: 95 99 100 100
100

LED

2700 K
CRI ≥ 90
initial MacAdam ≤ 3 SDCM

OPTISCH

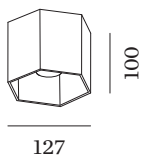
Standard
stralingshoek 21°

ELEKTRISCH

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

FYSISCH

diameter 127 mm
hoogte 100 mm
0.72 kg



**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